



geogreen

FERTILIZZANTI E SEMENTI DI QUALITÀ

CATALOGO HOBBY
2023

Linea Eden	8
Eden liquidi	10
Eden idrosolubili	21
Eden granulari	26
Eden cote	32
Linea sustenium	36
Eden sustenium	38
Linea protectum	44
Eden protectum	46
Linea sacchi	54
Eden	56
Vigor	59
Green	64
Mivena	66
Linea dosatori	68
Eden flow	69
Linea sementi	70
Eden Seed Ares Seed	72
Riepilogo prodotti	82



GEOGREEN SPECIALISTI DELLA NUTRIZIONE VEGETALE

PRODUCIAMO FERTILIZZANTI E SPECIALITÀ NUTRIZIONALI PROFESSIONALI PER LE PIANTE DI ORTO E GIARDINO E TAPPETI ERBOSI

Siamo un'azienda italiana **specializzata nella nutrizione vegetale** di tappeti erbosi, colture floricole, orticole e piante da frutto. Appartenenti a Green Has Group, realtà italiana leader nel settore della nutrizione vegetale professionale e, grazie a una costante attività di ricerca e sviluppo, produciamo una gamma di **formulati specifici innovativi**, anche **naturali** e **biologici** (con alghe e aminoacidi vegetali) che possano garantire il miglior sviluppo vegetativo e produttivo delle colture, nonchè soddisfare concretamente le esigenze e le aspettative di chi li utilizza.

Dal 2019 abbiamo ampliato la nostra attività nel settore del tappeto erboso, sviluppando una **linea di sementi da prato** pensata sia per un utilizzo professionale che per il cliente hobbista.



Vogliamo **servire il mercato dell'hobby & garden**, dei manti erbosi, della floricoltura e del vivaismo con prodotti di elevata qualità



Ricerchiamo l'**eccellenza in ogni ambito**, dalla selezione delle materie prime alla tecnologia delle formulazioni



**RICONOSCIUTI PER LA QUALITÀ E L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA,
VANTIAMO UNA LUNGA TRADIZIONE NEL CAMPO DELLA RICERCA**

RICERCA E SVILUPPO

In questo ambito vengono investite ogni anno risorse importanti, nella consapevolezza che **le innovazioni sono alla base della competitività**, della crescita e dei futuri successi nostri e dei nostri clienti.

La selezione e la caratterizzazione delle materie prime utilizzate per la produzione dei formulati sono effettuate all'interno del **laboratorio**, dove vengono individuati ed estratti nutrienti e altre sostanze utili per il metabolismo delle colture.



IL NUOVO CENTRO RICERCHE

Grazie allo sviluppo del nuovo Research Center, dotato di **strumenti e tecnologie all'avanguardia**, è possibile testare e selezionare i prodotti realizzati.

Attualmente il Research Center è composto da:

- **Una serra ad alta tecnologia**, suddivisa in zone microclimatiche
- **Un fitotrone**, per coltivare le piante in condizioni controllate di temperatura, umidità e illuminazione. In questo modo si evidenzia in maniera univoca e rapida la risposta delle piante ai differenti prodotti sperimentati.
- **Tre laboratori** dedicati allo studio della fenologia delle piante e alla messa a punto delle formulazioni.

Perseguendo questa filosofia, anche le aziende con cui collaboriamo devono essere caratterizzate da alti standard qualitativi, da una notevole spinta verso l'innovazione e da una elevata attenzione all'impatto ambientale dei prodotti.



Siamo fornitori ufficiali dei prodotti per la manutenzione dei giardini e dei manti erbosi di alcune importanti realtà, tra cui la "Reggia di Venaria Reale" (TO) e il "Royal Park I Roveri" di Fiano (TO)



Dal 2011 siamo
PARTNER dell'AITG
Associazione Italiana
Tecnici di Golf



Dal 2018 siamo
SPONSOR dell'AIPV
Associazione Italiana
Professionisti del Verde



Dal 2021 siamo
SPONSOR dell'AICG
Associazione Italiana
Centri Giardinaggio

RETAIL, UNA PROPOSTA SEMPRE PIÙ AMPIA

**OLTRE AD UN CATALOGO PRODOTTI IN CONTINUA ESPANSIONE,
OFFRIAMO UNA GAMMA DIVERSIFICATA DI STRUMENTI E SERVIZI
A SUPPORTO DEL RIVENDITORE SPECIALIZZATO**

Ci rivolgiamo ad una **clientela specializzata**, come **rivendite agrarie e garden center**, poiché riteniamo che solo attraverso una vendita assistita si possa mettere in giusta evidenza la qualità dei nostri prodotti e il loro corretto utilizzo.

Per questo motivo lavoriamo costantemente ad una proposta sempre rinnovata di servizi, strumenti e attività che permettano al rivenditore di operare al meglio in un mercato in continua evoluzione e dalle esigenze più diversificate.

SUPPORTO TECNICO PRE e POST VENDITA

GIORNATE PROMOZIONALI IN NEGOZIO

STRUMENTI ESPOSITIVI e INFORMATIVI DI SUPPORTO ALLA VENDITA

CAMPAGNE PUBBLICITARIE

INSERZIONI E/O REDAZIONALI
SU RIVISTE DI SETTORE





BROCHURE DEDICATE MATERIALE INFORMATIVO PER UN UTILIZZO CONSAPEVOLE DEI PRODOTTI

Supportiamo la vendita creando interesse e informando il consumatore attraverso **due brochure**: una incentrata sulla **concimazione di orto e frutteto** e una dedicata al mondo della **coltivazione in regime biologico**.

Oltre a spiegare dettagliatamente alcuni aspetti dei nostri prodotti, ne vengono approfondite le modalità e le tempistiche di utilizzo, introducendoli in piani di concimazione.



CALENDARIO 2023

Contiene consigli pratici in merito alle concimazioni e alle lavorazioni da effettuare nel corso dell'anno.

Un pratico gadget da omaggiare ai clienti, per incentivarli al giusto utilizzo dei fertilizzanti e delle sementi da prato.



VIDEO TUTORIAL

Avrete a disposizione dei volantini contenenti un qr code che rimanda al nostro canale YouTube.

Attraverso il qr code i clienti avranno la possibilità di avere maggiori informazioni sui prodotti e sul loro utilizzo.

Eden

LA LINEA DI NUTRIMENTI LIQUIDI, IDROSOLUBILI E GRANULARI SPECIFICI PER OGNI TIPOLOGIA DI PIANTA

TRASFORMIAMO LE MIGLIORI MATERIE PRIME IN FERTILIZZANTI E SPECIALITÀ NUTRIZIONALI DI ALTA QUALITÀ

EDEN è una linea di **concimi studiati appositamente per rispondere alle specifiche esigenze** delle piante di casa, del giardino, del frutteto e dell'orto. La lunga e comprovata esperienza nell'agricoltura professionale è messa al servizio dell'**hobbista esigente**, che desidera il meglio per le proprie piante e per il proprio prato.

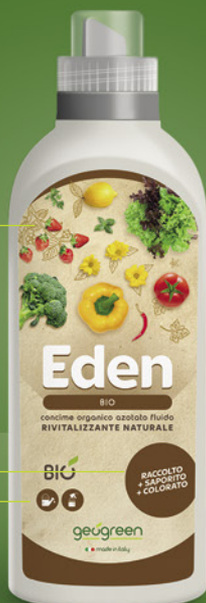
La linea EDEN è arricchita da **concimi completamente BIO**, da **prodotti a base di aminoacidi** e da **formulati contenenti Ecklonia Maxima**, l'alga dei mari del sud che grazie al sofisticato metodo di estrazione è unica per caratteristiche qualitative e nutritive.



LE IMMAGINI SONO
FORTEMENTE
EVOCATIVE
E DIFFERENZIANTI

BOLLINO PER
EVIDENZIARE I RISULTATI
CHE GARANTISCE
IL PRODOTTO

INDICAZIONE
DELLA TIPOLOGIA
DI UTILIZZO



NUOVI PACKAGING

EDEN propone prodotti dalla grafica riconoscibile e intuitiva, in grado di creare uno scaffale accattivante e completo di prodotti performanti che invoglieranno il cliente ad acquistare nuovamente.

PRATICI ESPOSITORI

PER RAFFORZARE L'IDENTITÀ DI MARCA E AUMENTARE LA RICONOSCIBILITÀ

Supportiamo la vendita dei prodotti Eden tramite espositori per le referenze liquide e granulari, che rendono i nostri prodotti ben riconoscibili all'interno del negozio. Il consumatore avrà a disposizione brochure informative dedicate alla concimazione di orto e frutteto, ma anche alla nutrizione delle piante di casa e del giardino.



EDEN BONSAI



PLUS

- **FOGLIE PIÙ RIGOGLIOSE**
- **STIMOLA LO SVILUPPO RADICALE**
- **CON ALGHE DEI MARI DEL SUD E AMINOACIDI VEGETALI**

CARATTERISTICHE

EDEN BONSAI è un nutrimento organo-minerale liquido di derivazione professionale, ideale per tutte le specie di **bonsai da interno e da esterno**.

Ideale nella delicata fase del post trapianto, questo prodotto apporta tutti gli elementi necessari ad un corretto sviluppo del bonsai. I microelementi presenti in forma chelata contribuiscono a prevenire carenze, dovute ad impoverimento del terriccio o all'effetto di acque eccessivamente dure.

La matrice organica di elevata qualità aiuta a rivitalizzare l'attività microbologica del terreno, ad aumentare la resistenza alle malattie e a stimolare lo sviluppo radicale.

Con EDEN BONSAI si avranno **piante resistenti e sane, con un fusto più robusto e con foglie più rigogliose**, brillanti e di un verde più intenso.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
mezzo tappo in 5 litri d' acqua ogni 10 giorni

CODICE PRODOTTO

LB0005

CONFEZIONE

 flacone da 500 g

ACQUISTABILE IN

 cartone da 16 pezzi  espositore da 30 pezzi

COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Azoto (N) totale	5,0%	6,0%
Azoto (N) organico	0,5%	0,6%
Azoto (N) ammoniacale	1,0%	1,2%
Azoto (N) ureico	3,5%	4,2%
Anidride fosforica (P₂O₅) totale	6,0%	7,2%
Anidride fosforica (P₂O₅) da acido ortofosforico solubile in acqua	6,0%	7,2%
Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua	8,0%	9,6%
Boro (B) solubile in acqua	0,03%	0,036%
Ferro (Fe) chelato con EDDHA solubile in acqua	0,1%	0,12%
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,03%	0,036%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,003%	0,0036%
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,03%	0,036%
Carbonio (C) organico di origine biologica	5,5%	6,6%

COMPONENTI ORGANICHE: estratto fluido di lievito contenente alghe brune

COMPONENTI MINERALI: concime fluido minerale composto soluzione di concimi NPK, urea, chelato di ferro, acido bórico, chelato di manganese, chelato di zinco, molibdato di sodio.

EDEN PIANTE AROMATICHE

PLUS

- CRESCITA VIGOROSA
- DONA UN GUSTO INTENSO ALLE PIANTE AROMATICHE
- CON ALGHE DEI MARI DEL SUD E AMINOACIDI VEGETALI

CARATTERISTICHE

EDEN PIANTE AROMATICHE è un nutrimento organo-minerale liquido di derivazione professionale **consentito in agricoltura biologica**, specifico **per piante aromatiche in vaso e in piena terra**.

La particolare composizione del prodotto sostiene lo sviluppo di piante rigogliose e sane, **favorisce l'emissione di nuovi germogli e foglie, la produzione di piante gustose e dall'aroma intenso**. Il contenuto in azoto organico aiuta la formazione dell'apparato fogliare mentre il potassio garantisce un'adeguata croccantezza delle foglie.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale

da marzo a ottobre - mezzo tappo in 5 litri d'acqua ogni 10 giorni
da novembre a febbraio - mezzo tappo in 5 litri d'acqua ad ogni irrigazione

BIO
 CONSENTITO IN
 AGRICOLTURA
 BIOLOGICA



COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Azoto (N) totale	2,5%	3,15%
Azoto (N) organico	2,5%	3,15%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	4,0%	5,04%
Carbonio (C) organico di origine biologica	15,0%	18,9%
Amminoacidi totali	15,0%	18,9%

CODICE PRODOTTO

LPA005

CONFEZIONE

 flacone da 500 g

ACQUISTABILE IN

 cartone da 16 pezzi  espositore da 30 pezzi

EDEN PIANTE GRASSE



PLUS

- **PIANTE SANE E RESISTENTI**
- **DONA ROBUSTEZZA ALLA PIANTA**
- **CON ALGHE DEI MARI DEL SUD E AMINOACIDI VEGETALI**

CARATTERISTICHE

EDEN PIANTE GRASSE è un nutrimento organo-minerale liquido di derivazione professionale, ideale per nutrire **tutte le piante succulente** come **cactacee, euphorbiacee, crassulacee, liliacee, mesembryantum, agavacee**, etc.

La sua formulazione specifica favorisce una crescita sana e armonica delle piante grasse. I microelementi presenti in forma chelata contribuiscono a **prevenire carenze** dovute ad impoverimento del terriccio o all'effetto di acque eccessivamente dure. Le piante avranno così sempre le condizioni di sviluppo migliori senza ingiallimenti o perdita di colore.

La matrice organica di elevata qualità aiuta a rivitalizzare l'attività microbiologica del terreno, ad aumentare la resistenza alle malattie e a stimolare lo sviluppo radicale.

Grazie agli elementi nutritivi contenuti, EDEN PIANTE GRASSE favorisce uno **sviluppo equilibrato** e una rigogliosa fioritura.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
mezzo tappo in **5 litri** d'acqua ogni 10 giorni.

CODICE PRODOTTO

LPG005

CONFEZIONE

 flacone da 500 g

ACQUISTABILE IN

 cartone da 16 pezzi  espositore da 30 pezzi

COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Azoto (N) totale	4,5%	5,18%
Azoto (N) organico	0,5%	0,58%
Azoto (N) ammoniacale	1,0%	1,15%
Azoto (N) ureico	3,0%	3,45%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	4,5%	5,18%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) da acido ortofosforico solubile in acqua	4,5%	5,18%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	5,5%	6,33%
Ferro (Fe) chelato con EDDHA solubile in acqua	0,1%	0,115%
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,03%	0,035%
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,03%	0,035%
Carbonio (C) organico di origine biologica	6,0%	6,9%

COMPONENTI ORGANICHE: estratto fluido di lievito contenente alghe brune

COMPONENTI MINERALI: concime fluido minerale composto soluzione di concimi NPK, urea, chelato di ferro, acido bórico, chelato di manganese, chelato di zinco.

EDEN DIPLADENIE e MANDEVILLE

PLUS

- **PIANTE EQUILIBRATE E VIGOROSE**
- **FIORITURE ABBONDANTI E COLORI PIÙ INTENSI**
- **CON ALGHE DEI MARI DEL SUD E AMINOACIDI VEGETALI**

CARATTERISTICHE

EDEN DIPLADENIE E MANDEVILLE è un nutrimento organo minerale liquido di derivazione professionale ideale **per tutta la famiglia delle dipladenie**, sia in vaso che in coltura in terra.

La sua formulazione consente di ottenere piante equilibrate e vigorose, con foglie più rigogliose e con **fioriture abbondanti e dai colori più intensi**. La matrice organica di elevata qualità aiuta a rivitalizzare l'attività microbiologica del terreno, ad aumentare la resistenza alle malattie ed a stimolare lo sviluppo radicale.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
da marzo a ottobre - 1 tappo in 4 litri d'acqua una volta alla settimana
da novembre a febbraio - 1 tappo in 4 litri d'acqua una volta al mese



Applicazione fogliare
nel periodo della ripresa vegetativa - 1 tappo in 8 litri d'acqua



COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Azoto (N) totale	5,0%	6,0%
Azoto (N) organico	0,5%	0,6%
Azoto (N) ammoniacale	1,0%	1,2%
Azoto (N) ureico	3,5%	4,2%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,0%	6,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua da acido ortofosforico	5,0%	6,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	7,5%	9,0%
Boro (B) solubile in acqua	0,03%	0,036%
Ferro (Fe) chelato con EDDHA solubile in acqua	0,1%	0,115%
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,03%	0,035%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,003%	0,0035%
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,03%	0,035%
Carbonio (C) organico di origine biologica	5,5%	6,6%

COMPONENTI ORGANICHE: estratto fluido di lievito contenente alghe brune

COMPONENTI MINERALI: concime fluido minerale composto soluzione di concimi NPK, urea, chelato di ferro, acido bórico, chelato di manganese, chelato di zinco, molibdato di sodio.

CODICE PRODOTTO

LDM005

CONFEZIONE



flacone da 500 g

ACQUISTABILE IN



cartone da 16 pezzi



espositore da 30 pezzi

EDEN ORCHIDEE



PLUS

- FAVORISCE L'EMISSIONE DI NUOVI BOCCIOLI
- FIORITURE ABBONDANTI E COLORI PIÙ VIVACI
- PRODOTTO AD ALTA CONCENTRAZIONE

CARATTERISTICHE

EDEN ORCHIDEE è un **nutrimento di nuova generazione** studiato appositamente per soddisfare le esigenze di **tutte le varietà di orchidee** presenti sul mercato.

La formula professionale, con alto titolo di fosforo e potassio, favorisce l'**emissione di nuovi boccioli**, induce una **maggior fioritura** caratterizzata da colori più vivaci ed intensi. La sua speciale formulazione a bassa salinità è studiata appositamente per piante particolarmente sensibili come le orchidee.

La presenza di microelementi assicura alle orchidee la corretta funzionalità di tutti i processi fisiologici necessari all'accrescimento e alla fioritura.

Prodotto ad alta concentrazione.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
1 tappo in 5 litri d'acqua ogni 2 settimane



Applicazione fogliare
nel periodo della ripresa vegetativa - 1 tappo in 8 litri d'acqua

CODICE PRODOTTO

LOR005

CONFEZIONE

 flacone da 500 g

ACQUISTABILE IN

 cartone da 16 pezzi  espositore da 30 pezzi

COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Azoto (N) totale	3,0%	4,2%
Azoto (N) ureico	3,0%	4,2%
Anidride fosforica (P₂O₅) solubile in acqua	14,0%	19,6%
Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua	19,0%	26,6%
Boro (B) solubile in acqua	0,05%	0,07%
Rame (Cu) chelato con EDTA solubile in acqua	0,01%	0,014%
Manganese (Mn) solubile in acqua	0,10%	0,14%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,01%	0,014%

EDEN ACIDOFILE

PLUS

- **PIANTE EQUILIBRATE E VIGOROSE**
- **FIORITURE ABBONDANTI E COLORI PIÙ INTENSI**
- **STIMOLA LO SVILUPPO RADICALE**

CARATTERISTICHE

EDEN ACIDOFILE è un nutrimento liquido di nuovissima generazione studiato appositamente per soddisfare le esigenze nutritive di **azalee, rododendri, camelie, ortensie, gardenie, ciclamini**, etc.

EDEN ACIDOFILE consente infatti di **migliorare il pH dell'acqua** con cui si irrigano e si concimano le piante in modo tale da permettere loro di assorbire meglio tutti gli elementi nutritivi di cui necessitano per un corretto sviluppo.

La sua formula esclusiva, con un corretto bilanciamento tra i macroelementi, aiuta le piante ad **intensificare le fioriture** e ne assicura una colorazione più brillante e duratura, pur mantenendo una crescita equilibrata.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
da marzo a ottobre - 1 tappo in 5 litri d'acqua una volta alla settimana
da novembre a febbraio - 1 tappo in 5 litri d'acqua una volta al mese



Applicazione fogliare
nel periodo della ripresa vegetativa - 1 tappo in 8 litri d'acqua



CODICE PRODOTTO

LAC01

CONFEZIONE



flacone da 1 kg

ACQUISTABILE IN

cartone
da 12 pezzipal box
da 108 pezzi

COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Azoto (N) totale	4,5%	6,3%
Azoto (N) ammoniacale	4,5%	6,3%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	23,0%	32,2%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	11,5%	16,1%
Ferro (Fe) chelato con EDTA solubile in acqua	0,03%	0,042%

EDEN GERANI e BALCONI FIORITI



PLUS

- FIORITURE ABBONDANTI E PETALI DAI COLORI BRILLANTI
- STIMOLA LO SVILUPPO RADICALE
- CON ALGHE DEI MARI DEL SUD E AMINOACIDI VEGETALI

CARATTERISTICHE

EDEN GERANI E BALCONI FIORITI è un nutrimento organo minerale liquido di derivazione professionale ideale **per gerani e per tutte le piante da fiore** (surfinie, rose, begonie), sia in vaso che in coltura in terra.

La formula professionale consente di ottenere piante equilibrate e forti, foglie più rigogliose, con **fioriture abbondanti e colori più vivaci**. La matrice organica di elevata qualità aiuta a rivitalizzare l'attività microbiologica del terreno, ad aumentare la resistenza alle malattie ed a stimolare lo sviluppo radicale.

EDEN GERANI E BALCONI FIORITI è indicato anche per la concimazione della Poinsettia (o Stella di Natale).

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale

da marzo a ottobre - 1 tappo in 4 litri d'acqua una volta alla settimana
da novembre a febbraio - 1 tappo in 8 litri d'acqua una volta al mese



Applicazione fogliare

nel periodo della ripresa vegetativa - 1 tappo in 8 litri d'acqua

CODICE PRODOTTO

LGE01

CONFEZIONE



ACQUISTABILE IN



pal box da 108 pezzi

COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Azoto (N) totale	5,5%	6,6%
Azoto (N) organico	0,5%	0,6%
Azoto (N) ammoniacale	1,0%	1,2%
Azoto (N) ureico	4,0%	4,8%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,5%	6,6%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua da acido ortofosforico	5,5%	6,6%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	7,5%	9,0%
Boro (B) solubile in acqua	0,03%	0,035%
Ferro (Fe) chelato con EDDHA solubile in acqua	0,1%	0,115%
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,03%	0,035%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,003%	0,0035%
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,03%	0,035%
Carbonio (C) organico di origine biologica	5,5%	6,6%

COMPONENTI ORGANICHE: estratto fluido di lievito contenente alghe brune

COMPONENTI MINERALI: concime fluido minerale composto soluzione di concimi NPK, urea, chelato di ferro, acido bórico, chelato di manganese, chelato di zinco, molibdato di sodio.

EDEN PIANTE DI CASA

PLUS

- **FOGLIE PIÙ RIGOGLIOSE, BRILLANTI E DI UN VERDE PIÙ INTENSO**
- **STIMOLA LO SVILUPPO RADICALE**
- **CON ALGHE DEI MARI DEL SUD E AMINOACIDI VEGETALI**

CARATTERISTICHE

EDEN PIANTE DI CASA è un nutrimento organo minerale liquido di derivazione professionale ideale **per piante ornamentali verdi e da fiore** (cycas, felci, kenzia, anthurium, spatifillo, phalenopsis, kalanchoe, chamaedorea ecc.) sia in vaso sia in coltura in terra.

La formula professionale garantisce alle piante **foglie più rigogliose, brillanti e di un verde più intenso**. La matrice organica di elevata qualità aiuta a rivitalizzare l'attività microbiologica del terreno, ad aumentare la resistenza alle malattie e a stimolare lo sviluppo radicale.

È **particolarmente indicato per Cycas revoluta**.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
da marzo a ottobre - 1 tappo in 4 litri d'acqua una volta alla settimana
da novembre a febbraio - 1 tappo in 4 litri d'acqua ogni 15 giorni



Applicazione fogliare
nel periodo della ripresa vegetativa - 1 tappo in 8 litri d'acqua



COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE	P/P	P/V
Azoto (N) totale	7,0%	8,05%
Azoto (N) organico	0,5%	0,58%
Azoto (N) ammoniacale	1,0%	1,15%
Azoto (N) ureico	5,5%	6,32%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,0%	5,75%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua da acido ortofosforico	5,0%	5,75%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	5,0%	5,75%
Ferro (Fe) chelato con EDDHA solubile in acqua	0,1%	0,115%
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,02%	0,023%
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,01%	0,012%
Carbonio (C) organico di origine biologica	7,5%	8,63%

COMPONENTI ORGANICHE: estratto fluido di lievito contenente alghe brune

COMPONENTI MINERALI: concime fluido minerale composto soluzione di concimi NPK, urea, chelato di ferro, acido bórico, chelato di manganese, chelato di zinco, molibdato di sodio.

CODICE PRODOTTO

LPV01

CONFEZIONE



flacone da 1 kg

ACQUISTABILE IN



cartone
da 12 pezzi



pal box
da 108 pezzi

EDEN AGRUMI

PLUS

- **FRUTTI PIÙ GUSTOSI**
- **CON ALGHE DEI MARI DEL SUD E AMINOACIDI VEGETALI**
- **FOGLIE PIÙ RIGOGLOSE E BRILLANTI**

CARATTERISTICHE

EDEN AGRUMI è un nutrimento organo minerale liquido di derivazione professionale, indicato **per tutte le piante appartenenti alla famiglia degli agrumi** (limoni, aranci, pompelmi, cedri, mandarini, ecc.), sia in vaso che in coltura in terra.

La formula professionale consente di ottenere piante ben equilibrate, foglie più rigogliose, brillanti e di un verde più intenso e **frutti più succosi e gustosi**. La matrice organica di elevata qualità aiuta a rivitalizzare l'attività microbiologica del terreno, ad aumentare la resistenza alle malattie ed a stimolare lo sviluppo radicale.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
da marzo a ottobre - 1 tappo in 4 litri d'acqua ogni 15 / 20 giorni



Applicazione fogliare
nel periodo della ripresa vegetativa - 1 tappo in 8 litri d'acqua



CODICE PRODOTTO

LAG01

CONFEZIONE



ACQUISTABILE IN



pal box da 108 pezzi

COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Azoto (N) totale	7,0%	8,05%
Azoto (N) organico	0,5%	0,58%
Azoto (N) ammoniacale	1,0%	1,15%
Azoto (N) ureico	5,5%	6,32%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	4,5%	5,18%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua da acido ortofosforico	4,5%	5,18%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	5,0%	5,75%
Ferro (Fe) chelato con EDDHA solubile in acqua	0,1%	0,115%
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,03%	0,035%
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,04%	0,046%
Carbonio (C) organico di origine biologica	7,5%	8,63%

COMPONENTI ORGANICHE: estratto fluido di lievito contenente alghe brune.

COMPONENTI MINERALI: concime fluido minerale composto soluzione di concimi NPK, urea, chelato di ferro, chelato di zinco, chelato di manganese.

EDEN UNIVERSALE

PLUS

- **PIANTE ROBUSTE E RIGOGLIOSE**
- **FIORITURE COLORATE E ABBONDANTI**
- **STIMOLA LO SVILUPPO RADICALE**

CARATTERISTICHE

EDEN UNIVERSALE è un nutrimento organo minerale liquido di derivazione professionale, idoneo **per la concimazione di tutte le piante verdi e da fiore** (gerani, surfinie, azalee, felci, kenzia, anthurium, spatifillo, phalenopsis, kalanchoe, chamaedorea, cycas, orchidee, rododendro ecc.).

La formula professionale garantisce **piante più forti, con fioriture rigogliose e foglie robuste e di un verde più intenso**. La matrice organica di elevata qualità aiuta a rivitalizzare l'attività microbiologica del terreno, ad aumentare la resistenza alle malattie e a stimolare lo sviluppo radicale.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
da marzo a ottobre - 1 tappo in 4 litri d'acqua una volta alla settimana
da novembre a febbraio - 1 tappo in 4 litri d'acqua ogni 15 giorni
(per le piante da fiore ogni 30 giorni)



Applicazione fogliare
nel periodo della ripresa vegetativa - 1 tappo in 8 litri d'acqua



COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Azoto (N) totale	5,0%	5,75%
Azoto (N) organico	0,5%	0,58%
Azoto (N) ammoniacale	1,0%	1,15%
Azoto (N) ureico	3,5%	4,03%
Anidride fosforica (P₂O₅) totale	5,0%	5,75%
Anidride fosforica (P₂O₅) solubile in acqua da acido ortofosforico	5,0%	5,75%
Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua	5,0%	5,75%
Ferro (Fe) chelato con EDDHA solubile in acqua	0,1%	0,115%
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,03%	0,035%
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,03%	0,036%
Carbonio (C) organico di origine biologica	6,0%	6,9%

COMPONENTI ORGANICHE: estratto fluido di lievito contenente alghe brune

COMPONENTI MINERALI: concime fluido minerale composto soluzione di concimi NPK, urea, chelato di ferro, chelato di manganese, chelato di zinco.

CODICE PRODOTTO

LUN01

CONFEZIONE



flacone da 1 kg

ACQUISTABILE IN

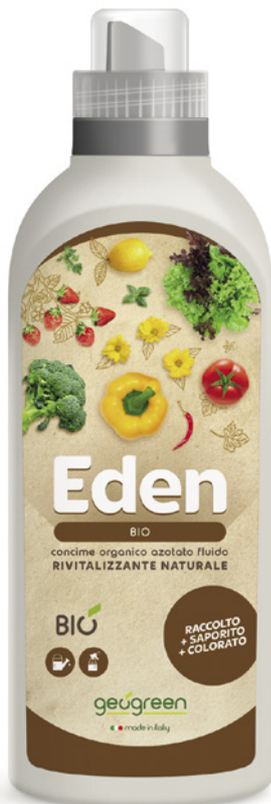


cartone
da 12 pezzi



pal box
da 108 pezzi

BIO
 CONSENTITO IN
 AGRICOLTURA
 BIOLOGICA



EDEN BIO

PLUS

- AIUTA LE PIANTE A SUPERARE GLI STRESS AMBIENTALI
- AUMENTA LA QUANTITÀ DEL RACCOLTO, NE MIGLIORA COLORE E SAPORE
- MIGLIORA L'ASSORBIMENTO DELLE RADICI

CARATTERISTICHE

EDEN BIO è un nutrimento liquido di derivazione professionale ideale **per la concimazione di piante da orto** (insalata, pomodoro, peperone, melanzana), **piante da frutto e piccoli frutti** (fragola, ecc.), sia in vaso che in terra.

EDEN BIO deriva da estratti vegetali ed è caratterizzato da un'alta concentrazione di carbonio, azoto e potassio in forma organica. Fornisce glucidi, peptidi e aminoacidi che aiutano la pianta a **superare gli stress** ambientali. La formula professionale consente di **aumentare la quantità dei frutti e di migliorarne il colore e il sapore** in modo totalmente naturale.

Applicato al suolo riduce gli effetti negativi della salinità e migliora l'assorbimento degli elementi nutritivi presenti nel terreno, fondamentali per una crescita equilibrata e sana delle piante.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
nel periodo della ripresa vegetativa - 1 tappo in 4 litri d'acqua ogni 7 / 10 giorni
mantenimento - 1 tappo in 4 litri d'acqua ogni 15 giorni



Applicazione fogliare
nel periodo della ripresa vegetativa - 1 tappo in 8 litri d'acqua ogni 7 / 10 giorni
mantenimento - 1 tappo in 8 litri d'acqua ogni 15 giorni

CODICE PRODOTTO

EBI01

CONFEZIONE



ACQUISTABILE IN



pal box da 108 pezzi

COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Azoto (N) organico	2,0%	2,6%
Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua	6,0%	7,8%
Carbonio (C) organico di origine biologica	15,0%	19,5%
Aminoacidi totali	10,0%	13,0%

EDEN SPECIAL ORTO

PLUS

- **ALTISSIMA SOLUBILITÀ E PUREZZA**
- **ALTA CONCENTRAZIONE DI POTASSIO, PER FRUTTI PIÙ SAPORITI**
- **PREVIENE FISIOPATIE DOVUTE A CARENZA DI CALCIO**

CARATTERISTICHE

EDEN SPECIAL ORTO è un nutrimento minerale idrosolubile a **reazione acida** ideato per **tutto il ciclo colturale degli ortaggi e delle piante da frutto**. Si caratterizza per l'elevata solubilità e purezza, ma soprattutto per **la contemporanea presenza di fosforo e calcio**.

Valori di pH acidi permettono una migliore disponibilità degli elementi nutritivi (microelementi in particolare), e di ridurre fenomeni di insolubilizzazione e di precipitazione degli elementi. La presenza di un elevato contenuto di calcio è fondamentale per garantire **quantità e qualità del raccolto**, mentre i microelementi evitano l'insorgenza di carenze.

EDEN SPECIAL ORTO, utilizzabile a basso dosaggio, rende il raccolto più resistente, colorato e saporito anche in presenza di acque dure. Utilizzato sui peperoncini, ne aumenta il grado di piccantezza.



APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
da aprile a ottobre - 2 / 4 g in 1 litro d'acqua ogni 15 / 20 giorni



Applicazione localizzata
da aprile a ottobre - 2 / 4 g/m² ogni 15 / 20 giorni



Applicazione fogliare
da aprile a ottobre - 1,5 / 2 g in 1 litro d'acqua ogni 15 / 20 giorni

COMPOSIZIONE

	P/P
Azoto (N) totale	14,0%
Azoto (N) nitrico	11,0%
Azoto (N) ammoniacale	1,0%
Azoto (N) ureico	2,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	8,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	28,0%
Ossido di calcio (CaO) solubile in acqua	6,0%
Boro (B) solubile in acqua	0,01%
Ferro (Fe) chelato con EDTA solubile in acqua	0,02%
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,01%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,001%
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,002%

CODICE PRODOTTO

ES001

CONFEZIONE

 sacchetto da 750 g

ACQUISTABILE IN

 cartone da 12 pezzi

EDEN GERANI



PLUS

- **CRESCITA EQUILIBRATA E FIORITURA ABBONDANTE E PROLUNGATA**
- **ESALTA COLORE, PROFUMO E DURATA DEI FIORI**
- **ALTA SOLUBILITÀ E PUREZZA**

CARATTERISTICHE

EDEN GERANI è un nutrimento minerale idrosolubile specifico per nutrire in modo completo, **lungo tutto il ciclo colturale, Geranio, Edera e Macrantha.**

Grazie all'elevata presenza di Potassio e di microelementi, EDEN GERANI favorisce una **crescita equilibrata** delle piante ed **una fioritura abbondante e prolungata**, con una intensa colorazione e profumazione. Utilizzabile per concimazioni periodiche, per fertirrigazione continua e per concimazioni fogliari.

Prodotto concentrato utilizzabile a basso dosaggio.

È utilizzato dai professionisti della floricoltura!

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale

da aprile a ottobre - 2 / 4 g in 1 litro d'acqua ogni 15 / 20 giorni



Applicazione fogliare (consigliata)

da aprile a ottobre - 1,5 / 2 g in 1 litro d'acqua ogni 15 / 20 giorni

CODICE PRODOTTO

IGE01

CONFEZIONE



sacchetto da 750 g

ACQUISTABILE IN



cartone da 12 pezzi

COMPOSIZIONE

P/P

Azoto (N) totale	18,0%
Azoto (N) organico	7,6%
Azoto (N) ammoniacale	3,5%
Azoto (N) ureico	6,9%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	12,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	23,0%
Boro (B) solubile in acqua	0,02%
Rame (Cu) chelato con EDTA solubile in acqua	0,05%
Ferro (Fe) chelato con EDTA solubile in acqua	0,11%
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,02%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,002%
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,01%

EDEN PIANTE FIORITE

PLUS

- FIORITURA ABBONDANTE E DURATURA
- FIORI PIÙ COLORATI
- ALTA SOLUBILITÀ E PUREZZA

CARATTERISTICHE

EDEN PIANTE FIORITE è nutrimento minerale idrosolubile impiegabile soprattutto nella seconda fase del ciclo vegetativo di tutte le **piante ornamentali da fiore** (es. Ciclamino, Rose, Begonie, Ortensie, Petunie, Tulipani, Calle, Azalea, Gelsomino) presenti nel giardino di casa.

EDEN PIANTE FIORITE, grazie alla sua formulazione e alla presenza di un elevato quantitativo di microelementi, permette di avere **piante più robuste, fioriture abbondanti e durature** con un'elevata qualità e colorazione dei fiori. Utilizzabile per concimazioni periodiche, per fertirrigazione continua e per concimazioni fogliari.

Prodotto concentrato utilizzabile a basso dosaggio.

È utilizzato dai professionisti della floricoltura!

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
da aprile a ottobre - 2 / 4 g in 1 litro d'acqua ogni 15 / 20 giorni



Applicazione fogliare
da aprile a ottobre - 1,5 / 2 g in 1 litro d'acqua ogni 15 / 20 giorni



COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE	P/P
Azoto (N) totale	12,0%
Azoto (N) organico	9,0%
Azoto (N) ammoniacale	3,0%
Anidride fosforica (P₂O₅) totale	16,0%
Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua	30,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2,0%
Boro (B) solubile in acqua	0,01%
Rame (Cu) chelato con EDTA solubile in acqua	0,02%
Ferro (Fe) chelato con EDTA solubile in acqua	0,14%
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,02%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,002%
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,015%

CODICE PRODOTTO

IPF01

CONFEZIONE

 sacchetto da 750 g

ACQUISTABILE IN

 cartone da 12 pezzi

EDEN AGRUMI



PLUS

- **FRUTTI PIÙ COLORATI, SANI E SAPORITI**
- **ALTISSIMA SOLUBILITÀ E PUREZZA**

CARATTERISTICHE

EDEN AGRUMI è un nutrimento minerale idrosolubile ad altissima solubilità e purezza, ideato in maniera specifica per nutrire in modo completo e **lungo tutto il ciclo culturale gli agrumi** (Limone, Arancio, Mandarino, Pompelmo, Clementino, Cedro e Kumquat) coltivati in vaso o in piena terra, nell'orto e nel giardino di casa.

Grazie alla sua formulazione induce la produzione di **frutti sani, saporiti, consistenti e ben colorati**. Favorisce inoltre la crescita di germogli e foglie. EDEN AGRUMI previene e cura le carenze di microelementi, in particolare quelle di zinco e di manganese.

Prodotto concentrato utilizzabile a basso dosaggio.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
3 / 4 g in 1 litro d'acqua ogni 15 / 20 giorni



Applicazione fogliare
3 / 4 g in 1 litro d'acqua ogni 15 / 20 giorni

CODICE PRODOTTO

IAG01

CONFEZIONE



sacchetto da 750 g

ACQUISTABILE IN



cartone da 12 pezzi

COMPOSIZIONE

P/P

Azoto (N) totale	27,0%
Azoto (N) ureico	27,0%
Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua	5,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2,0%
Boro (B) solubile in acqua	0,1%
Manganese (Mn) solubile in acqua	4,0%
Zinco (Zn) solubile in acqua	4,0%

EDEN UNIVERSALE

PLUS

- **PIANTE ROBUSTE E COMPATTE**
- **FIORITURA ABBONDANTE E DURATURA,**
- **FIORI PIÙ COLORATI**

CARATTERISTICHE

EDEN UNIVERSALE è un nutrimento minerale idrosolubile “a tutto ciclo” ad altissima solubilità e purezza, indicato **per ogni fase di sviluppo delle colture floricole, orticole e delle piante da frutto.**

I macroelementi presenti in EDEN UNIVERSALE soddisfano le diverse esigenze delle colture e i microelementi ad azione sinergica e veicolante aiutano a **prevenire eventuali carenze.** EDEN UNIVERSALE favorisce lo sviluppo della chioma, l'aumento della fioritura ed una produzione di frutti ed ortaggi sani, colorati e saporiti.

Prodotto concentrato utilizzabile a basso dosaggio.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
da aprile a ottobre - 2 / 4 g in 1 litro d'acqua ogni 15 / 20 giorni



Applicazione fogliare
da aprile a ottobre - 1,5 / 2 g in 1 litro d'acqua ogni 15 / 20 giorni



COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE	P/P
Azoto (N) totale	20,0%
Azoto (N) organico	6,0%
Azoto (N) ammoniacale	5,1%
Azoto (N) ureico	8,9%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	20,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	20,0%
Boro (B) solubile in acqua	0,02%
Rame (Cu) chelato con EDTA solubile in acqua	0,05%
Ferro (Fe) chelato con EDTA solubile in acqua	0,1%
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,05%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,001%
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,05%

CODICE PRODOTTO

IUN01

CONFEZIONE

 sacchetto da 750 g

ACQUISTABILE IN

 cartone da 12 pezzi

EDEN ACIDOFILE



PLUS

- FIORITURE ABBONDANTI E COLORI PIÙ INTENSI
- RIEQUILIBRA I TERRENI IRRIGATI CON ACQUE CALCAREE
- MIGLIORA LA DISPONIBILITÀ DEGLI ELEMENTI NUTRITIVI

CARATTERISTICHE

EDEN ACIDOFILE è un nutrimento granulare organo-minerale NPK ad elevata presenza di microelementi e ricco di sostanze umiche. Ideale per **azalee, rododendri, camelie, aceri, magnolie, eriche** e tutte quelle piante che amano i terreni acidi.

EDEN ACIDOFILE favorisce **fioriture abbondanti** e assicura un **effetto immediato e prolungato** nel tempo, rispondendo alle diverse esigenze delle piante. L'alto contenuto di zolfo riequilibra i terreni irrigati con acque calcaree ed aiuta a mantenere basso il pH, elemento ideale per il benessere delle piante, garantendo una migliore disponibilità degli elementi nutritivi.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata (in vaso) interrando il concime

11 / 13 g per **10 litri** di terra (vaso Ø 24 cm)

27 / 32 g per **25 litri** di terra (vaso Ø 32 cm)

60 / 65 g per **60 litri** di terra (vaso Ø 46 cm)



Applicazione localizzata (in piena terra) interrando il concime

100 g/m²

all'impianto **1 g** per **1 litro** di terra per riempimento della buca

CODICE PRODOTTO

GAC01

CONFEZIONE



scatola da 1 kg

ACQUISTABILE IN



cartone
da 12 pezzi



pal box
da 60 pezzi

COMPOSIZIONE

P/P

Azoto (N) totale	9,5%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ammoniacale	5,7%
Azoto (N) ureico	2,8%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	3,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	14,5%
Ossido di magnesio (MgO) totale	3,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	1,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	14,0%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	7,0%
Boro (B) totale	0,05%
Ferro (Fe) totale	0,5%
Zinco (Zn) totale	0,01%
Carbonio organico (C)	7,5%

COMPONENTI ORGANICHE: torba umificata, miscela di concimi organici azotati

COMPONENTI MINERALI: sali misti azotati, sali misti fosforici, concime minerale composto NP, cloruro potassico, solfato potassico

EDEN ROSE e PIANTE FIORITE

PLUS

- FAVORISCE LO SVILUPPO VEGETATIVO
- FIORITURE ARMONIOSE E BRILLANTI
- MIGLIORA LA DISPONIBILITÀ DEGLI ELEMENTI NUTRITIVI

CARATTERISTICHE

EDEN GERANI è un nutrimento granulare organo-minerale NPK con microelementi e ricco di sostanze umiche, ideale **per rose, gerani, surfinie, petunie e piante annuali da fiore in genere**.

Il giusto rapporto tra azoto, fosforo, potassio e magnesio favorisce lo sviluppo vegetativo e fioriture armoniose e brillanti. Ad effetto immediato e prolungato nel tempo, **assicura una fioritura anticipata e duratura**.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata (in vaso) interrando il concime
da marzo a settembre/ottobre - ogni 40 / 50 giorni
10 / 12 g per **10 litri** di terra (vaso Ø 24 cm)
25 / 30 g per **25 litri** di terra (vaso Ø 32 cm)
55 / 60 g per **60 litri** di terra (vaso Ø 46 cm)



Applicazione localizzata (in piena terra) interrando il concime
da marzo a settembre / ottobre - **50 / 100 g/m²** ogni 40 / 50 giorni

COMPOSIZIONE

	P/P
Azoto (N) totale	10,0%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ammoniacale	6,2%
Azoto (N) ureico	2,8%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	3,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	15,0%
Ossido di magnesio (MgO) totale	3,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	1,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	14,0%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	7,0%
Boro (B) totale	0,05%
Ferro (Fe) totale	0,5%
Zinco (Zn) totale	0,01%
Carbonio organico (C)	7,5%

COMPONENTI ORGANICHE: torba umificata, miscela di concimi organici azotati

COMPONENTI MINERALI: sali misti azotati, sali misti fosfatici, concime minerale composto NP, cloruro potassico, solfato potassico



CODICE PRODOTTO

GR001

CONFEZIONE

 scatola da 1 kg

ACQUISTABILE IN

 cartone da 12 pezzi

 pal box da 60 pezzi

EDEN AGRUMI



PLUS

- OTTIMA FIORITURA E FRUTTIFICAZIONE PIÙ SAPORITA
- MIGLIORA LA DISPONIBILITÀ DEGLI ELEMENTI NUTRITIVI
- EFFETTO IMMEDIATO E PROLUNGATO NEL TEMPO

CARATTERISTICHE

EDEN AGRUMI è un nutrimento granulare organo-minerale NPK con microelementi e ricco di sostanze umiche, ideale **per limoni e agrumi in genere**.

Il giusto rapporto tra azoto, fosforo e potassio con l'elevato contenuto di magnesio assicurano alle piante una migliore disponibilità degli elementi nutritivi, una vegetazione rigogliosa, un'ottima fioritura e frutti più saporiti.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata (in vaso) interrando il concime

27 / 32 g per **25 litri** di terra (vaso Ø 32 cm)

60 / 65 g per **60 litri** di terra (vaso Ø 46 cm)



Applicazione localizzata (in piena terra) interrando il concime

da febbraio a novembre - 100 g/m² ogni 60 giorni

all'impianto **1 g** per **1 litro** di terra per riempimento della buca

CODICE PRODOTTO

GAG01

CONFEZIONE



scatola da 1 kg

ACQUISTABILE IN



cartone
da 12 pezzi



pal box
da 60 pezzi

COMPOSIZIONE

P/P

Azoto (N) totale	10,0%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ammoniacale	6,2%
Azoto (N) ureico	2,8%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	3,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	14,5%
Ossido di magnesio (MgO) totale	3,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	1,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	14,0%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	7,0%
Boro (B) totale	0,05%
Ferro (Fe) totale	0,5%
Zinco (Zn) totale	0,01%
Carbonio organico (C)	7,5%

COMPONENTI ORGANICHE: torba umificata, miscela di concimi organici azotati

COMPONENTI MINERALI: sali misti azotati, sali misti fosforici, concime minerale composto NP, cloruro potassico, solfato potassico

EDEN UNIVERSALE

PLUS

- FIORITURE ARMONIOSE E BRILLANTI
- FAVORISCE LO SVILUPPO VEGETATIVO
- ALTO CONTENUTO DI FERRO E MAGNESIO

CARATTERISTICHE

EDEN UNIVERSALE è un nutrimento granulare organo-minerale NPK con microelementi e ricco di sostanze umiche, da impiegarsi per la concimazione di **piante verdi, da fiore e arbustive in genere**.

L'elevato quantitativo di magnesio, e il mirato contenuto di boro e ferro altamente assimilabili dalle piante prevengono potenziali stati di carenza, creando i presupposti per un ottimale sviluppo fogliare ed una migliore attività fotosintetica.

APPLICAZIONI E DOSI

Applicazione localizzata (piante da orto)

in presemina o al trapianto - 100 / 150 g/m²

(ripetere 1 / 2 volte all'anno sulle piante in accrescimento a **100 g/m²**)

Applicazione localizzata (piante da frutto)

a fine inverno - 80 / 120 g/m² (ripetere dopo 2 mesi)

Applicazione localizzata (aiuole fiorite)

in presemina o al trapianto - interrare con i normali lavori **100 g/m²**

Applicazione localizzata (siepi e arbusti)

a fine inverno - 100 g/m² (ripetere dopo 2 mesi)

Si consiglia di irrigare dopo la concimazione



COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE	P/P
Azoto (N) totale	7,0%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ammoniacale	6,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	7,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	7,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	4,2%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	7,0%
Ossido di magnesio (MgO) totale	5,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	10,0%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	5,0%
Boro (B) totale	0,1%
Ferro (Fe) totale	0,5%
Carbonio organico (C)	7,5%

Elevata quantità di matrici organiche vegetali, composte da torbe umificate ricche di acidi umici e fulvici

CODICE PRODOTTO

GUN01

CONFEZIONE

scatola da 1 kg

ACQUISTABILE IN

cartone da 12 pezzi

pal box da 60 pezzi

BIO
 CONSENTITO IN
 AGRICOLTURA
 BIOLOGICA



EDEN BIO

PLUS

- **ARRICCHISCE IL TERRENO DI MICROELEMENTI**
- **MIGLIORA LE CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE DEI RACCOLTI**
- **FAVORISCE LO SVILUPPO VEGETATIVO**

CARATTERISTICHE

EDEN BIO è un concime organo-minerale consentito in agricoltura biologica, **ideale per la concimazione di ortaggi e frutta.**

La sua formulazione si adatta ai processi naturali, contribuendo ad arricchire il suolo di preziosi nutrienti e garantendo allo stesso tempo la salubrità dei prodotti.

Il potassio da solfato contenuto al suo interno consente la produzione di frutta e verdura più colorate, profumate e gustose. Il mirato contenuto in magnesio **migliora ulteriormente le caratteristiche organolettiche dei raccolti.**

EDEN BIO migliora inoltre la disponibilità degli elementi nutritivi, favorisce lo sviluppo vegetativo e fioriture dai colori brillanti.

APPLICAZIONI E DOSI

Applicazione localizzata (piante da orto)
in presemina, pretrapianto o copertura - 80 / 120 g/m²



Applicazione localizzata (fragole e piccoli frutti)
in pretrapianto - 60 / 80 g/m²

Applicazione localizzata (piante da frutto)
a fine inverno e a fine maggio - 60 / 80 g/m²

Si consiglia di irrigare dopo la concimazione

CODICE PRODOTTO

GBI01

CONFEZIONE

 scatola da 1 kg

ACQUISTABILE IN

 cartone da 12 pezzi  pal box da 60 pezzi

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE	P/P
Azoto (N) totale	4,0%
Azoto (N) organico	4,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acido formico al 2%	2,75%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	8,0%
Ossido di magnesio (MgO) totale	3,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	13,0%
Carbonio organico (C)	15,0%

Elevata quantità di matrici organiche vegetali, composte da torbe umificate ricche di acidi umici e fulvici.

EDEN RINVERDENTE

PLUS

- **RAPIDA AZIONE RINVERDENTE**
- **CURA LE CARENZE DI FERRO**
- **UTILIZZABILE ANCHE IN CASO DI MUSCHIO**

CARATTERISTICHE

EDEN RINVERDENTE è un concime granulare per tappeti erbosi ad azione nutritiva e di **prevenzione delle carenze di ferro**. Abbina i vantaggi di una concimazione completa con azoto a lenta cessione ad una alta disponibilità di Ferro e Magnesio ad azione rinverdente, che **favorisce una rapida colorazione del tappeto erboso**.

Può essere usato per le concimazioni in ogni momento della stagione, ma anche per sopperire a carenze di ferro e magnesio. È particolarmente indicato nelle zone in ombra o dove si creano ristagni d'acqua dovuti a cattivo drenaggio del terreno che favoriscono i fenomeni di asfissia radicale, clorosi delle piante e formazione di muschio.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata
da gennaio a giugno e da settembre a dicembre - 20 / 30 g/m²



COMPOSIZIONE

	P/P
Azoto (N) totale	6,0%
Azoto (N) ammoniacale	3,0%
Azoto (N) ureico	1,5%
Azoto (N) metilenurea	1,5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	5,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	12,0%
Ossido di magnesio (MgO) totale	2,0%
Ferro (Fe) totale	6,0%

CODICE PRODOTTO

EA01

CONFEZIONE

sacchetto da 1 kg

ACQUISTABILE IN

cartone da 12 pezzi

con 1 applicazione
la pianta è nutrita fino a

6
mesi



EDEN COTE ORTENSIE e ACIDOFILIE

PLUS

- **CRESITA EQUILIBRATA E COSTANTE NEL TEMPO**
- **FIORITURE RIGOGLOSE E DAI COLORI VIVACI**
- **RILASCIO CONTROLLATO DELLE SOSTANZE NUTRITIVE IN BASE ALLA TEMPERATURA DEL TERRENO**

CARATTERISTICHE

EDEN COTE ORTENSIE e ACIDOFILIE è un nutrimento granulare a **cessione controllata** ideale per applicazioni **su ortensie, azalee, rododendri, camelie**, ecc. sia in vaso sia in terra.

Il rilascio delle sostanze nutritive avviene in maniera controllata e graduale nel corso della stagione, in base alla temperatura del terreno e non in base alla quantità di acqua. La grandezza uniforme del granulo facilita la miscela con il substrato.

EDEN COTE ORTENSIE e ACIDOFILIE favorisce una crescita equilibrata e **fioriture rigogliose, senza il rischio di provocare l'ustione delle radici.**

Con una applicazione di prodotto la pianta è nutrita per circa 6 mesi.

Ottimale a inizio primavera e inizio autunno.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata (in vaso)

6 / 10 g per **vaso Ø 15 cm**

12 / 20 g per **vaso Ø 30 cm**

al rinvaso **2 / 3 g** per **1 litro** di substrato



Applicazione localizzata (aiuole e arbusti)

da febbraio a novembre - 20 / 30 g per **pianta** o **50 / 60 g/m²**

al trapianto - miscelare al substrato **30 g/m²**

CODICE PRODOTTO

EC002

CONFEZIONE



sacchetto da 750 g

ACQUISTABILE IN



cartone da 12 pezzi

COMPOSIZIONE

P/P

Azoto (N) totale	14,0%
Azoto (N) nitrico	6,5%
Azoto (N) ammoniacale	7,5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	10,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	8,5%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	18,0%
Rame (Cu) totale	0,04%
Ferro (Fe) chelato con EDTA	0,19%
Manganese (Mn) totale	0,07%
Molibdeno (Mo) totale	0,005%
Zinco (Zn) totale	0,04%

Rilascio controllato di azoto, fosforo e potassio. Tutti gli elementi sono rivestiti al 100%.

EDEN COTE ROSE e ARBUSTI DA FIORE

con 1 applicazione
la pianta è nutrita fino a

6
mesi

PLUS

- SVILUPPO VEGETATIVO VIGOROSO
- FIORITURE RIGOGLIOSE E DAI COLORI VIVACI
- RILASCIO CONTROLLATO DELLE SOSTANZE NUTRITIVE IN BASE ALLA TEMPERATURA DEL TERRENO

CARATTERISTICHE

EDEN COTE ROSE e ARBUSTI DA FIORE è un nutrimento granulare a cessione controllata ideale per applicazioni su **tutte le varietà di rosa, oleandro, gelsomino bianco, buganville, ibisco** eec. coltivate sia in vaso sia in piena terra.

Il rilascio delle sostanze nutritive avviene in maniera controllata e graduale nel corso della stagione, in base alla temperatura del terreno e non in base alla quantità di acqua. La grandezza uniforme del granulo facilita la miscela con il substrato. EDEN COTE ROSE e ARBUSTI DA FIORE favorisce una crescita delle piante equilibrata e costante nel tempo, **fioriture rigogliose** e colori vivaci, **senza il rischio di provocare l'ustione delle radici**.

Con un'applicazione di prodotto la pianta è nutrita per circa 6 mesi.

Ottimale a inizio primavera e inizio autunno.



APPLICAZIONI E DOSI

Applicazione localizzata (in vaso)
6 / 10 g per **vaso Ø 15 cm**
12 / 20 g per **vaso Ø 30 cm**
al rinvaso **2 / 3 g** per **1 litro** di substrato

Applicazione localizzata (aiuole e arbusti)
da febbraio a novembre - 20 / 30 g per **pianta** o **50 / 60 g/m²**
al trapianto - miscelare al substrato **30 g/m²**

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE	P/P
Azoto (N) totale	16,0%
Azoto (N) nitrico	7,2%
Azoto (N) ammoniacale	8,8%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	6,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	5,4%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	11,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2,0%
Rame (Cu) totale	0,077%
Ferro (Fe) chelato con EDTA	0,32%
Manganese (Mn) totale	0,13%
Molibdeno (Mo) totale	0,011%
Zinco (Zn) totale	0,077%

Rilascio controllato di azoto, fosforo e potassio. Tutti gli elementi sono rivestiti al 100%.

CODICE PRODOTTO

EC003

CONFEZIONE

 sacchetto da 750 g

ACQUISTABILE IN

 cartone da 12 pezzi

con 1 applicazione
la pianta è nutrita fino a

8
mesi



EDEN COTE AGRUMI

PLUS

- **FIORITURE RIGOGLIOSE CON ABBONDANTE FRUTTIFICAZIONE**
- **RILASCIO CONTROLLATO DELLE SOSTANZE NUTRITIVE IN BASE ALLA TEMPERATURA DEL TERRENO**

CARATTERISTICHE

EDEN COTE AGRUMI è un nutrimento granulare a **cessione controllata** specifico **per limoni, mandarini, aranci, cedri, chinotti, pompelmi**, ecc. sia in vaso che in piena terra.

Il rilascio delle sostanze nutritive avviene in maniera controllata e graduale nel corso della stagione, in base alla temperatura del terreno e non in base alla quantità di acqua. La grandezza uniforme del granulo facilita la miscela con il substrato.

EDEN COTE AGRUMI favorisce una crescita delle piante equilibrata, **fioriture rigogliose ed abbondante fruttificazione, senza il rischio di provocare l'ustione delle radici.**

Con una applicazione di prodotto la pianta è nutrita per circa 8 mesi.

Ottimale a inizio primavera e inizio autunno.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata (in vaso)

15 / 20 g per **vaso Ø 20 cm**
30 / 40 g per **vaso Ø oltre i 20 cm**
al rinvaso **3 / 4 g** per **1 litro** di substrato



Applicazione localizzata (aiuole e arbusti)

da marzo a novembre - 50 / 70 g per pianta

CODICE PRODOTTO

EC004

CONFEZIONE



sacchetto da 750 g

ACQUISTABILE IN



cartone da 12 pezzi

COMPOSIZIONE

P/P

Azoto (N) totale	15,0%
Azoto (N) nitrico	6,7%
Azoto (N) ammoniacale	8,3%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	6,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	5,4%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	12,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2,0%
Rame (Cu) totale	0,076%
Ferro (Fe) chelato con EDTA	0,32%
Manganese (Mn) totale	0,13%
Molibdeno (Mo) totale	0,011%
Zinco (Zn) totale	0,076%

Rilascio controllato di azoto, fosforo e potassio. Tutti gli elementi sono rivestiti al 100%.

EDEN COTE UNIVERSALE

con 1 applicazione
la pianta è nutrita fino a

6
mesi

PLUS

- **SVILUPPO VEGETATIVO VIGOROSO**
- **FIORITURE RIGOGLIOSE E DAI COLORI VIVACI**
- **RILASCIO CONTROLLATO DELLE SOSTANZE NUTRITIVE IN BASE ALLA TEMPERATURA DEL TERRENO**

CARATTERISTICHE

EDEN COTE UNIVERSALE è un nutrimento granulare a **cessione controllata**, applicabile **su tutte le piante in vaso e in piena terra**, ma **particolarmente indicato per dipladenia, conifere e surfinie** ecc.

Il rilascio delle sostanze nutritive avviene in maniera controllata e graduale nel corso della stagione, in base alla temperatura del terreno e non in base alla quantità di acqua. La grandezza uniforme del granulo facilita la miscela con il substrato.

EDEN COTE UNIVERSALE favorisce una crescita delle piante equilibrata e costante nel tempo, **fioriture rigogliose e colori vivaci, senza il rischio di provocare l'ustione delle radici.**

Con un'applicazione di prodotto la pianta è nutrita per circa 6 mesi.

Ottimale a inizio primavera e inizio autunno.



APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata (in vaso)

6 / 10 g per **vaso Ø 15 cm**

12 / 20 g per **vaso Ø 30 cm**

al rinvaso **2 / 3 g** per **1 litro** di substrato



Applicazione localizzata (aiuole e arbusti)

da febbraio a novembre - 20 / 30 g per **pianta** o **50 / 60 g/m²**

al trapianto - miscelare al substrato **30 g/m²**

COMPOSIZIONE

P/P

Azoto (N) totale	16,0%
Azoto (N) nitrico	7,2%
Azoto (N) ammoniacale	8,8%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	6,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	5,4%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	11,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2,0%
Rame (Cu) totale	0,077%
Ferro (Fe) chelato con EDTA	0,32%
Manganese (Mn) totale	0,13%
Molibdeno (Mo) totale	0,011%
Zinco (Zn) totale	0,077%

Rilascio controllato di azoto, fosforo e potassio. Tutti gli elementi sono rivestiti al 100%.

CODICE PRODOTTO

EC001

CONFEZIONE

 sacchetto da 750 g

ACQUISTABILE IN

 cartone da 12 pezzi

sustenium Eden

GLI INTEGRATORI PER ORTO, PRATO E GIARDINO

PRODOTTI IDEALI PER PREVENIRE E CURARE LE CARENZE NUTRITIVE

La linea EDEN SUSTENIUM nasce dalla volontà di offrire una gamma completa di prodotti che rispondono perfettamente alle necessità delle piante e soprattutto ne risolvono specifici problemi.

I prodotti EDEN SUSTENIUM, oltre a svolgere una importante **azione nutrizionale**, hanno lo speciale compito di fornire alle piante particolari elementi nutritivi che le aiutino a **superare condizioni di stress** termico, idrico e ambientale (post trapianto, asfissia, attacchi parassitari) e a **prevenire carenze metaboliche**.



FORMATI

FLACONE
500 gr

FLACONE
250 gr



La linea EDEN SUSTENIUM è composta da prodotti specifici utilizzati anche da professionisti del settore, in un formato adatto alle esigenze del consumatore hobbista che desidera il meglio per le proprie piante e il proprio prato.

Calcio, Fosforo, Potassio e Ferro sono solo alcuni degli elementi nutritivi che i prodotti della linea forniscono alle piante.



ESPOSITORE E BROCHURE DEDICATI PER SUPPORTARE L'ACQUISTO AUTONOMO DEL CONSUMATORE

L'espositore, contenente le 5 referenze della linea EDEN SUSTENIUM, è caratterizzato da un crowner esplicativo delle funzioni dei singoli prodotti. Il cliente in questo modo potrà autonomamente capire quale prodotto è più adatto alle esigenze delle sue piante. Verranno inoltre messe a disposizione delle brochure informative atte a fornire ulteriori dettagli dei singoli prodotti.

BIO
 CONSENTITO IN
 AGRICOLTURA
 BIOLOGICA



EDEN INTEGRAMIX

PLUS

- **PREVIENE E CURA LA CARENZA DI MICROELEMENTI**
- **MIGLIORA LE PERFORMANCE VEGETATIVE**
- **AIUTA LE PIANTE A SUPERARE GLI STRESS**

CARATTERISTICHE

EDEN INTEGRAMIX è un concime minerale fluido, consentito in agricoltura biologica, specifico **per la prevenzione e la cura di carenze** di oligoelementi, grazie alla sua particolare formulazione a base di microelementi in forma chelata.

EDEN INTEGRAMIX fornisce alle piante un insieme di microelementi indispensabili per migliorare le performance vegetative e garantire uno sviluppo equilibrato della pianta.

In fase di trapianto, somministrato in miscela con aminoacidi, EDEN INTEGRAMIX **aiuta il superamento degli stress**.

EDEN INTEGRAMIX è un prodotto a rapida assimilazione che può essere impiegato su tutte le colture sia per via fogliare che in fertirrigazione.

APPLICAZIONI E DOSI

In fertirrigazione
 2 / 4 g/l (**mezzo tappo** ogni **10 litri** di acqua) ogni 15 / 20 giorni.



Applicazione fogliare
 1 / 2 g/l ogni 15 / 20 giorni.
 Utilizzabile tutto l'anno.

CODICE PRODOTTO _____

EIN01

CONFEZIONE _____

 flacone da 250 g

ACQUISTABILE IN _____

 cartone da 24 pezzi

COMPOSIZIONE _____

	P/P	P/V
Boro (B) solubile in acqua	0,7%	0,73%
Rame (Cu) chelato con EDTA solubile in acqua	0,1%	0,11%
Ferro (Fe) chelato con EDTA solubile in acqua	0,6%	0,63%
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,5%	0,52%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,02%	0,021%
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,2%	0,21%

EDEN PREVENT

PLUS

- **PREVIENE FISIOPATIE DOVUTE A CARENZA DI MAGNESIO E CALCIO** (es. marciume apicale)
- **GARANTISCE PRODUZIONI PIÙ RESISTENTI**
- **FAVORISCE LA CRESCITA DELL'APPARATO RADICALE**

CARATTERISTICHE

EDEN PREVENT è un fertilizzante minerale liquido **a base di calcio e magnesio** che permette di prevenire le problematiche legate alla carenza di calcio e magnesio come l'ingiallimento delle foglie e le maculature dei frutti (ad esempio il marciume apicale dei pomodori).

EDEN PREVENT **favorisce la crescita e lo sviluppo dell'apparato radicale**, aumenta la disponibilità degli elementi nutritivi nel terreno e l'efficacia di altri fertilizzanti, migliorando inoltre la penetrazione di acqua e aria nel suolo. **Previene e cura carenze di calcio e magnesio** in terreni sia acidi che alcalini.

È indicato anche per favorire la colorazione delle brattee della Poinsettia (o Stella di Natale).

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione fogliare e in fertirrigazione
2 g/l (**mezzo tappo** ogni **10 litri** di acqua) ogni 8 / 12 giorni.
Utilizzabile tutto l'anno.



CODICE PRODOTTO _____

EPR01

CONFEZIONE _____

 flacone da 250 g

ACQUISTABILE IN _____

 cartone da 24 pezzi

COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Ossido di calcio (CaO) solubile in acqua	9,0%	10,8%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	1,0%	1,2%

EDEN FORCE



PLUS

- **STIMOLA L'EMISSIONE DI NUOVE RADICI**
- **FAVORISCE LA FIORITURA**

CARATTERISTICHE

EDEN FORCE è un fertilizzante liquido ad **elevata concentrazione di fosforo** che stimola la germinazione dei semi e l'emissione di nuove radici, diminuendo la sensibilità alle malattie radicali e predisponendo le colture ad una abbondante fioritura.

EDEN FORCE, grazie alla presenza del magnesio, stimola l'attività fotosintetica e induce una **rapida risposta vegetativa** e, grazie allo zinco chelato, incrementa l'azione enzimatica e **favorisce lo sviluppo radicale**. Grazie alla sua formulazione, oltre ad essere ben assorbito sia dalle radici che dagli apparati fogliari, viene velocemente traslocato all'interno degli organi delle piante favorendo una pronta azione.

EDEN FORCE agisce anche in presenza di basse temperature, **riducendo gli stress derivanti da sbalzi termici**. È inoltre particolarmente **indicato dopo la rigenerazione dei manti erbosi, nella posa di zolle e dopo le semine**.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione fogliare e radicale

Ortaggi da foglia: 2 g/l dal trapianto (o semina) per 2 / 3 trattamenti

Ortaggi e piante da frutto: 2,5 / 3 g/l dal trapianto (o semina) fino all'allegagione

Tappeto erboso: 50 g / 100 m² per tutto il ciclo

CODICE PRODOTTO

EF001

CONFEZIONE



flacone da 500 g

ACQUISTABILE IN



cartone da 20 pezzi

COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Azoto (N) totale	3,0%	4,2%
Azoto (N) ureico	3,0%	4,2%
Anidride fosforica (P₂O₅) totale	27,0%	37,8%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	6,0%	8,4%
Ferro (Fe) chelato con EDTA solubile in acqua	0,05%	0,07%
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	0,1%	0,14%

EDEN NUTRIBRIO

BIO
 CONSENTITO IN
 AGRICOLTURA
 BIOLOGICA

PLUS

- RIDUCE STRESS TERMICI, IDRICI, AMBIENTALI
- ABBONDANTE PRODUZIONE DI FIORI, FRUTTA E ORTAGGI
- PIANTA PIÙ ROBUSTA E VIGOROSA

CARATTERISTICHE

EDEN NUTRIBRIO è un nutrimento liquido consentito in agricoltura biologica a base di aminoacidi che **stimola le attività fisiologiche** delle piante, **riduce gli stress termici, idrici e ambientali** (post trapianto, da asfissia e da attacchi parassitari) e permette di ridurre gli accumuli di salinità.

EDEN NUTRIBRIO svolge un'importante azione veicolante in quanto aumenta la permeabilità della membrana cellulare favorendo l'assorbimento di meso e microelementi apportati con la concimazione, nonché l'assimilazione di composti organici di sintesi come diserbanti e antiparassitari.

EDEN NUTRIBRIO favorisce un miglior **sviluppo della pianta**, la **formazione di nuovi germogli**, **una migliore colore delle foglie ed una abbondante produzione di fiori, frutti e ortaggi**.



APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione radicale
 2 g/l (**mezzo tappo** ogni **10 litri** di acqua) ogni 8 / 10 giorni.



Applicazione fogliare
 2 g/l (**mezzo tappo** ogni **10 litri** di acqua) ogni 8 / 10 giorni.
 Utilizzabile tutto l'anno.

COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Azoto (N) organico	8,0%	10,0%
Azoto (N) organico solubile	8,0%	10,0%
Carbonio (C) organico	23,5%	29,3%
Aminoacidi totali	50,0%	62,5%

CODICE PRODOTTO

ENB01

CONFEZIONE

 flacone da 250 g

ACQUISTABILE IN

 cartone da 24 pezzi

BIO
 CONSENTITO IN
**AGRICOLTURA
 BIOLOGICA**



EDEN FERRO G BIO

PLUS

- **PREVIENE E CURA LA CLOROSI FERRICA**
- **FOGLIE VERDI IN TEMPI RAPIDI**
- **CRESCITA RIGOGLIOSA DELLA PIANTA**

CARATTERISTICHE

EDEN FERRO G BIO è un nutrimento liquido consentito in agricoltura biologica che fornisce ferro complessato da molecole organiche di origine naturale.

Particolarmente indicato per **la prevenzione e la cura delle microcarenze** e per migliorare la colorazione delle piante e del manto erboso EDEN FERRO G BIO è prontamente assimilabile ed ha quindi una **rapida azione rinverdente**. A differenza dei chelati tradizionali di sintesi chimica, EDEN FERRO G BIO non pregiudica l'assorbimento di altri nutrienti e non altera gli equilibri tra gli oligoelementi presenti nella pianta.

La somministrazione di EDEN FERRO G BIO **permette una crescita rigogliosa della pianta, foglie verdi e intensamente colorate in tempi rapidi**.

EDEN FERRO G BIO **previene e cura la clorosi ferrica**.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione fogliare e fertirrigazione

2 g/l (**mezzo tappo** ogni **10 litri** di acqua) ogni 12 / 15 giorni.
 Utilizzabile tutto l'anno.

CODICE PRODOTTO

EFB01

CONFEZIONE

 flacone da 250 g

ACQUISTABILE IN

 cartone da 24 pezzi

COMPOSIZIONE

	P/P	P/V
Azoto (N) organico	4,0%	5,0%
Azoto (N) organico solubile	4,0%	5,0%
Carbonio (C) organico	13,0%	16,25%
Ferro (Fe) solubile in acqua	5,0%	6,25%
Amminoacidi totali	25,0%	31,25%

EDEN RAPIDGREEN

BIO
 CONSENTITO IN
 AGRICOLTURA
 BIOLOGICA

PLUS

- PREVIENE E CURA LE CARENZE DI FERRO
- RINVERDIMENTO FOGLIARE E MAGGIORE FIORITURA
- COLORI PIÙ INTENSI

CARATTERISTICHE

EDEN RAPIDGREEN è un concime idrosolubile di derivazione professionale consentito in agricoltura biologica a base di **ferro chelato**, adatto alla **prevenzione e cura delle carenze di ferro** in piante ornamentali e da fiore, ortaggi, arbusti e alberi su qualsiasi tipo di terreno (utilizzabile anche in terreni alcalini).

Somministrato in primavera, quando l'assorbimento è più rapido, previene le manifestazioni tipiche della clorosi ferrica (ingiallimento internervale delle foglie, germogli deboli, frutti piccoli e poco colorati). Il suo effetto si manifesta dopo alcuni giorni con uno spiccato **rinverdimento fogliare**, una maggior fioritura e colori più intensi.



APPLICAZIONI E DOSI

Applicazione radicale



Piante floricole - 10 g in 5 litri d'acqua - distribuire al terreno

Ortaggi - 20 g in 10 litri d'acqua - distribuire alla base delle piantine al momento del trapianto

Prato - 20 g in 10 litri d'acqua - distribuire uniformemente la soluzione ottenuta

Applicazione localizzata



Piante arbustive e arboree - Spargere **40 / 50 g** (arbusti) o **80 / 100 g**

(alberi) di prodotto in un piccolo scavo circolare profondo 15 cm, a 50 cm dal fusto.

Ricoprire con la terra e annaffiare abbondantemente

COMPOSIZIONE

	P/V
Ferro (Fe) solubile in acqua	6,0%
Frazione chelata 100%	
Ferro (Fe) orto-para	2,0%
Ferro (Fe) orto-para	4,0%

CODICE PRODOTTO

EFB01

CONFEZIONE

 scatola da 100 g

ACQUISTABILE IN

 cartone da 24 pezzi  contenente 2 espositori da 12 pezzi

protectum Eden

I POTENZIATORI DELLE DIFESE DELLE PIANTE DI CASA, DEL GIARDINO, DEL FRUTTETO E DELL'ORTO

PRODOTTI NATURALI PER AIUTARE LE PIANTE A SUPERARE CONDIZIONI DI STRESS DI ORIGINE BIOTICA ED ABIOTICA

La linea EDEN PROTECTUM nasce per l'hobbista esigente ed è composta da prodotti di origine naturale che stimolano e migliorano le **forme di resistenza innate nelle piante** per superare gli attacchi di agenti patogeni o per tollerare maggiormente gli stress ambientali. Sono prodotti **sicuri per l'uomo, per l'ambiente e per gli animali domestici**.

Il meccanismo d'azione dei prodotti della linea EDEN PROTECTUM è molteplice:

- **azione repellente** contro insetti, acari, afidi, lepidotteri e coleotteri
- **attivatore delle difese naturali** delle piante verso le malattie crittogamiche
- **aumento della tolleranza** alle situazioni di stress ambientale
- **innocui agli insetti utili**
- sono utilizzabili su una gran parte di colture
- non lasciano residui



FLACONI
250 gr

FORMATI _____



EDEN PROTECTUM propone una linea di prodotti naturali dalla grafica riconoscibile e intuitiva per facilitare la distinzione tra **CORROBORANTI** ed **ESTRATTI VEGETALI** in un formato adatto alle esigenze dell'hobbista esigente che desidera aiutare le proprie piante ad essere più resistenti agli stress biotici e abiotici.



ESPOSITORE E BROCHURE DEDICATI

**IL SUPPORTO ALLE PIANTE
A PORTATA DI MANO
DEL CONSUMATORE
NEL PUNTO VENDITA**



Il pratico espositore contenente 8 referenze è uno strumento che permette al cliente di scegliere autonomamente il prodotto più adatto per le proprie piante e specifiche esigenze. Verranno messe a disposizione delle brochure informative atte a fornire ulteriori dettagli dei singoli prodotti.

BIO
CONSENTITO IN
AGRICOLTURA
BIOLOGICA



LECITINA DI SOIA

Corroborante – potenziatore delle difese delle piante

Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici e abiotici

PLUS

- LIMITA LA PROLIFERAZIONE DELLE MALATTIE FUNGINE
- RAFFORZA E CONFERISCE ELASTICITÀ ALLA PARETE CELLULARE DELLE FOGLIE E DEI FRUTTI

CARATTERISTICHE

Eden Protectum LECITINA DI SOIA, ottenuta per estrazione da semi di soia, ha la capacità di arrestare la germinazione dei conidi dei funghi evitando la penetrazione all'interno della parete cellulare.

Il prodotto ha una forte azione di **contrasto allo sviluppo delle malattie di drupacee e pomacee**. Usato in imminenza della raccolta **conferisce ai frutti maggiori durezza, colore** e migliora le **caratteristiche organolettiche**.

Eden Protectum LECITINA DI SOIA è ideale su alberi da frutto (drupacee e vite), orticole (lattuga, pomodoro) e ornamentali.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione fogliare

Floricole, orticole e ornamentali - 2 / 4 g/l

Ripetere il trattamento ogni 7-10 giorni e comunque in caso di pioggia. Agitare bene per sciogliere completamente il prodotto.

CODICE PRODOTTO _____

COLS02

CONFEZIONE _____

 flacone da 250 g

ACQUISTABILE IN _____

 cartone da 40 pezzi

 espositore da 40 pezzi misti

SAPONE MOLLE

Corroborante – potenziatore delle difese delle piante

Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici e abiotici

PLUS

- AIUTA LA PULIZIA DELLE FOGLIE E I FRUTTI DA OGNI FORMA DI IMBRATTAMENTO CAUSATO DAGLI INSETTI
- PREVIENE LA FORMAZIONE DI FUMAGGINI

CARATTERISTICHE

Eden Protectum SAPONE MOLLE è ottenuto dalla trasformazione di oli vegetali (escluso l'olio di palma) ad alto contenuto di acidi grassi insaturi, completamente biodegradabile, idrosolubile e privo di fitotossicità.

L'azione del sapone molle migliora la resistenza della pianta agli stress che creano alcuni fitofagi che producono melata sulle piante da orto, ma anche su quelle ornamentali. La **capacità di pulire la vegetazione dagli imbrattamenti causati dagli insetti** (per esempio Psille, Metcalfa, Mosche bianche, Cocciniglie cotonose, Afidi, ecc.) evita lo sviluppo di patogeni secondari, come le fumaggini, che provocano l'annerimento delle foglie limitando la fotosintesi. Ha un'**ottima azione fitoprotettiva** verso gli insetti (specialmente quelli a corpo molle).

Eden Protectum SAPONE MOLLE è consigliato nella preparazione di fungicidi, insetticidi e diserbanti perché svolge un'azione combinata favorendo un'attività adesivante, bagnante e veicolante.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione fogliare

Floricole, orticole e viticole - 7 / 10 g/l

Ornamentali - 6 g/l

Trattamenti invernali - **10 / 12 g/l**

Se necessario, ripetere il trattamento dopo 7 giorni.

BIO
CONSENTITO IN
AGRICOLTURA
BIOLOGICA



CODICE PRODOTTO _____

COSM02

CONFEZIONE _____

 flacone da 250 g

ACQUISTABILE IN _____

 cartone da 40 pezzi

 espositore da 40 pezzi misti

BIO
CONSENTITO IN
AGRICOLTURA
BIOLOGICA



PROPOLIS

Corroborante – potenziatore delle difese delle piante

Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici e abiotici

PLUS

- FAVORISCE L'IMPOLLINAZIONE
- PROMUOVE LA RAPIDA GUARIGIONE DA TRAUMI E FERITE POST POTATURA

CARATTERISTICHE

Eden Protectum PROPOLIS è un prodotto liquido che esplica un'**azione protettiva indiretta** creando un ambiente inadatto ad insetti, batteri e funghi. Ha inoltre un potere attrattivo di insetti pronubi, **favorendo l'impollinazione**.

Stimola la rigenerazione dei tessuti dalle ferite causate da traumi e potature, facilitandone la rigenerazione e proteggendo la pianta dalla penetrazione dei patogeni. Utilizzato in miscela con fungicidi endoterapici, zolfo e rame, aumenta l'effetto adesivante.

Eden Protectum PROPOLIS migliora l'attività clorofilliana **conferendo colore, sapore e conservabilità alla frutta dopo il raccolto**.

Può essere utilizzato su ogni specie di pianta da orto e da frutta.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione fogliare

Frutticole, vite e olivo - 1 / 2 g/l ogni 8-10 giorni per tutto il ciclo colturale
Orticole e colture in serra - 1 g/l ogni 8-10 giorni per tutto il ciclo colturale

CODICE PRODOTTO _____

COPR02

CONFEZIONE _____

 flacone da 250 g

ACQUISTABILE IN _____

 cartone da 40 pezzi

 espositore da 40 pezzi misti

OLIO DI LINO

Corroborante – potenziatore delle difese delle piante

Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici e abiotici

PLUS

- AZIONE ANTAGONISTA VERSO GLI INSETTI DANNOSI, SPECIALMENTE SU COCCINIGLIA
- OTTIMA PERSISTENZA SULLE COLTURE TRATTATE

CARATTERISTICHE

Eden Protectum OLIO DI LINO è un olio vegetale di origine completamente naturale, ottenuto dalla spremitura meccanica a freddo dei semi di lino.

Eden Protectum OLIO DI LINO migliora la resistenza della pianta **contro l'attacco di più tipi di insetti succhiatori e masticatori** creando una **barriera meccanica**, in particolare verso la cocciniglia. Inoltre impedisce la proliferazione di parassiti già presenti sulla pianta.

In associazione col Bicarbonato di Sodio ostacola la proliferazione di malattie fungine.

Eden Protectum OLIO DI LINO è applicabile su orticole, floricole, frutticole, aromatiche, e ornamentali.

APPLICAZIONI E DOSI

Applicazione fogliare

Orticole e frutticole - 7 g/l

Ornamentali - 4 g/l

Per i trattamenti invernali - aumentare le dosi del 20 / 30 %

Applicare soprattutto sulla pagina inferiore delle foglie e soltanto nelle ore più fresche della giornata o in assenza di sole per evitare possibili bruciature sulle foglie.



BIO
CONSENTITO IN
AGRICOLTURA
BIOLOGICA



CODICE PRODOTTO _____

COOL02

CONFEZIONE _____

 flacone da 250 g

ACQUISTABILE IN _____

 cartone da 40 pezzi

 espositore da 40 pezzi misti



ZEOLITE - POLVERE DI ROCCIA

Corroborante – potenziatore delle difese delle piante

Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici e abiotici

PLUS

- CREA UNA BARRIERA MECCANICA CONTRO GLI INSETTI E CONTRASTA LE MALATTIE FUNGINE
- PROTEGGE LE FOGLIE DA STRESS DA CALORE E DA FREDDO

CARATTERISTICHE

Eden Protectum ZEOLITE è un prodotto in polvere di origine totalmente naturale ottenuto dalla macinazione meccanica di rocce vulcaniche di origine italiana a prevalente composizione di chabasite (>65%) e phillipsite (>5%).

Eden Protectum ZEOLITE, nella forma micronizzata (<0,2 micron) è ideale per i **trattamenti fogliari**. Distribuendo questa polvere sui tessuti della pianta si **crea uno strato idrofobico che funge da vera e propria barriera verso gli insetti** fitofagi e fitomizi.

Eden Protectum ZEOLITE inoltre ostacola l'ovideposizione, protegge da stress legati a sbalzi termici repentini e, grazie ad un'ottima capacità assorbente, aumenta la resistenza delle piante verso la propagazione di malattie fungine (peronospora, oidio, botrite e monilia).

Eden Protectum ZEOLITE può essere usata sia sciolta in acqua che a secco su tutte le colture in particolare su orticole, frutticole e floricole. Abbinata ai fitofarmaci ne prolunga notevolmente gli effetti nel tempo.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione fogliare

Viticole - 6 g/l

Orticole, frutticole e floricole - 5 / 8 g/l



Applicazione fogliare 'a secco'

Orticole, frutticole e floricole - 200 / 300 g per 100 m²

CODICE PRODOTTO _____

COZE02

CONFEZIONE _____

 flacone da 250 g

ACQUISTABILE IN _____

 cartone da 40 pezzi

 espositore da 40 pezzi misti

BICARBONATO DI SODIO

Corroborante – potenziatore delle difese delle piante

Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici e abiotici

BIO
CONSENTITO IN
AGRICOLTURA
BIOLOGICA

PLUS

- AZIONE ALCALINIZZANTE
- OSTACOLA LA PROLIFERAZIONE DI MALATTIE FUNGINE

CARATTERISTICHE

Eden Protectum BICARBONATO DI SODIO è una polvere bianca di origine naturale composta da sali alcalini, solubili in acqua.

Il meccanismo d'azione di Eden Protectum BICARBONATO DI SODIO è molteplice: essendo sostanza alcalinizzante, modifica il pH della superficie della foglia **impedendo**

la formazione e la proliferazione delle malattie crittogamiche. Eden Protectum BICARBONATO DI SODIO può essere utilizzato su tutte le colture orticole, frutticole e floricole ed è **innocuo verso gli insetti utili.**

Distribuito al suolo, essendo alcalinizzante, è utile per neutralizzare un terreno acido.

APPLICAZIONI E DOSI

Applicazione fogliare

Orticole e frutticole - 10 / 20 g/l



Ripetere il trattamento ogni 7-10 giorni e comunque in caso di pioggia. Applicare soltanto nelle ore più fresche della giornata o in assenza di sole per evitare possibili bruciature sulle foglie.



CODICE PRODOTTO

COBI02

CONFEZIONE

 flacone da 250 g

ACQUISTABILE IN

 cartone da 40 pezzi

 espositore da 40 pezzi misti

AGLIO

Estratto vegetale - 100% naturale



PLUS

- AZIONE REPELENTE CONTRO INSETTI TERRICOLI
- NON DANNEGGIA GLI INSETTI UTILI
- OSTACOLA LA PROLIFERAZIONE DI MALATTIE FUNGINE

CARATTERISTICHE

Eden Protectum AGLIO è un preparato liquido ottenuto da *Allium sativum*, ricco di sostanze minerali e oligominerali benefiche e nutritive per le piante quali ferro, iodio, calcio, fosforo e magnesio.

Grazie alla presenza di Allicina e Garlicina Eden Protectum AGLIO crea un **ambiente inadatto all'attacco di insetti nocivi** quali afide nero, carpocapsa, ragnetto rosso, tentrenidi, tignole e larve di zanzara. Inoltre limita **la proliferazione delle malattie fungine** sia sull'apparato fogliare che al colletto e alle radici. Se distribuito al suolo, Eden Protectum AGLIO produce un effetto repellente nei confronti degli insetti terricoli nocivi, quali i nematodi.

Eden Protectum AGLIO non danneggia gli insetti utili ed è applicabile su piante orticole, frutticole, floricole, aromatiche e ornamentali; in associazione con Eden Protectum SAPONE MOLLE conferisce al prodotto una maggior azione adesivante.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione fogliare

Orticole, frutticole e floricole - 10 / 20 g/l ogni 7 giorni

Applicare sulla pagina inferiore della foglia.



Applicazione radicale

Al suolo - 20 g/l

NOVITÀ
2022

CODICE PRODOTTO _____

EXAG02

CONFEZIONE _____

 flacone da 250 g

ACQUISTABILE IN _____

 cartone da 40 pezzi

 espositore da 40 pezzi misti

ORTICA

Estratto vegetale - 100% naturale

PLUS

- **AZIONE REPELLENTE CONTRO INSETTI, ACARI E AFIDI**
- **ATTIVA LE NATURALI DIFESE VERSO LE MALATTIE FUNGINE**

CARATTERISTICHE

Eden Protectum ORTICA è un preparato liquido acquoso ottenuto da *Urtica urens* e *Urtica dioica* ricche di nutrienti come azoto, fosforo, potassio, magnesio, calcio, acido salicilico e acido formico, sostanze minerali quali ferro, silicio e manganese e promotori della crescita.

Eden Protectum ORTICA sviluppa un'azione **repellente contro i parassiti come acari e altri insetti** che possono attaccare foglie, frutti e radici. Funge inoltre da attivante delle difese naturali delle piante contro i funghi che attaccano l'apparato fogliare della vite, di drupacee e pomacee. Grazie alla presenza di sostanze minerali **contrasta problemi di clorosi ferrica e ingiallimenti fogliari**.

Eden Protectum ORTICA è applicabile su diverse tipologie di piante, ma sconsigliato su alcuni tipi di ortaggi e frutta destinata alla conservazione. In associazione con Eden Protectum SAPONE MOLLE conferisce al prodotto una maggior azione adesivante.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione fogliare

Orticole, frutticole e floricole - 10 g/l ogni 7 giorni oppure ogni 3/4 giorni in caso di necessità

Non usare in fioritura per preservare gli insetti impollinatori. Applicare solo nelle ore più fresche della giornata.



NOVITÀ
2022

CODICE PRODOTTO _____

EXOR02

CONFEZIONE _____

 flacone da 250 g

ACQUISTABILE IN _____

 cartone da 40 pezzi

 espositore da 40 pezzi misti

LA LINEE DI CONCIMI GRANULARI PER ORTO, FRUTTETO E GIARDINO

FERTILIZZANTI ORGANO-MINERALI
E CONCIMI A LENTA CESSIONE
DERIVATI DALLE MIGLIORI MATERIE PRIME

Vigor

I concimi VIGOR sono fertilizzanti organo-minerali che, grazie all'azione della sostanza organica, **revitalizzano l'attività biologica ed enzimatica del terreno** fornendo gli elementi nutritivi in forma facilmente assimilabile, e apportano aminoacidi che accentuano e **favoriscono i processi biologici delle piante**: radicazione, accrescimento, fioritura, allegagione dei frutti, maturazione e migrazione degli zuccheri. A seconda delle loro diverse caratteristiche sono ideati per orto, giardino e frutteto.

Eden | Green

I prodotti GREEN 7 e GREEN 8, disponibili in sacchi da 5 kg nella linea EDEN, sono concimi organo-minerali utilizzati con successo sia su campi sportivi e fairways, sia su prati in parchi e aree pubbliche e giardini di pregio. L'uso abbinato di questi prodotti permette di gestire tutto il piano di concimazione. I nutrienti contenuti all'interno favoriscono il **rapido rinverdimento e lo sviluppo del prato anche in condizioni di stress termici e idrici**, preparandolo al meglio per resistere all'insorgenza di malattie.

Granusports®SRF Granupermanent®CRF

La linea Mivena è composta da **concimi speciali granulari a lenta cessione SRF o a cessione programmata CRF**, prodotti impiegati con successo nei più importanti campi sportivi d'Europa. In particolare i fertilizzanti della linea GRANUPERMANENT sono caratterizzati dalla tecnologia "**Duration®**": all'incremento della temperatura e, di conseguenza, dello sviluppo della pianta, aumenta la disponibilità degli elementi nutritivi, garantendo una crescita equilibrata.



PACKAGING

Le linee EDEN, VIGOR e GREEN propongono prodotti dalla grafica rivoluzionata. Scelte cromatiche precise aiutano a riconoscere le varie referenze, mentre il bollino inserito in grafica evidenzia i risultati garantiti dal prodotto.



PAL BOX PER RAFFORZARE L'IDENTITÀ DI MARCA E OTTIMIZZARE LO SPAZIO NEL PUNTO VENDITA

Geogreen supporta la vendita dei prodotti in sacchi da 5 kg e 10 kg con un apposito palbox.

Caratterizzato da colori tenui, esalta le nuances delle confezioni di ogni singolo prodotto. Il Crownier identifica e illustra il prodotto contenuto nel palbox.

1 applicazione
dura fino a
60
giorni



EDEN 7 MANTENIMENTO

PLUS

- **RAPIDO EFFETTO STARTER**
- **MANTIENE IL PRATO CONCIMATO IN MODO COSTANTE**
- **FAVORISCE LA RIPRESA VEGETATIVA DOPO GLI STRESS ESTIVI**

CARATTERISTICHE

EDEN 7 è un fertilizzante organo-minerale ideale sia per la **concimazione primaverile del tappeto erboso**, in quanto ne favorisce la ripresa vegetativa, sia per la **concimazione autunnale**, poichè riattiva le funzioni fisiologiche del prato dopo gli stress estivi.

EDEN 7 unisce le qualità di una concimazione organica, capace di donare una migliore struttura al terreno, con le caratteristiche di una concimazione chimica, che fornisce alle essenze tutti i nutrienti necessari.

EDEN 7 favorisce crescita costante ed equilibrata, rapido rinverdimento e vitalità delle radici, attivando inoltre la flora microbica del terreno.

Un'applicazione di EDEN 7 dura fino a 60 giorni. Prodotto a basso impatto odorigeno.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata
da febbraio ad aprile / da settembre a novembre - 40 / 70 g/m²

Si consiglia di irrigare dopo la concimazione

CODICE PRODOTTO

ED7005

CONFEZIONE



sacchetto da 5 kg

ACQUISTABILE IN



cartone
da 4 pezzi



pal box
da 80 pezzi

COMPOSIZIONE

P/P

Azoto (N) totale	15,0%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ammoniacale	11,5%
Azoto (N) ureico	2,5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	3,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	6,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	20,0%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	10,0%
Boro (B) totale	0,05%
Ferro (Fe) totale	0,5%
Zinco (Zn) totale	0,01%
Carbonio organico (C)	7,5%

Elevata quantità di matrici organiche vegetali, composte da torbe umificate ricche di acidi umici e fulvici

EDEN 8 ANTISTRESS

1 applicazione
dura fino a
90
giorni

PLUS

- **IDEALE COME ANTI-STRESS NEL PERIODO TARDO ESTIVO E TARDO AUTUNNALE**
- **CREA CONDIZIONI SFAVOREVOLI AGLI ATTACCHI FUNGINI**

CARATTERISTICHE

EDEN 8 è un fertilizzante organo-minerale ideale **per la concimazione estiva e tardo autunnale del tappeto erboso**. La sua formulazione consente al prato di **superare gli stress idrici e termici** e di ripartire in maniera ottimale quando il periodo sfavorevole termina.

EDEN 8 unisce le qualità di una concimazione organica, capace di donare una migliore struttura al terreno, con le caratteristiche di una concimazione chimica, che cede alle essenze tutti i nutrienti necessari ad un rapido rinverdimento e ad una equilibrata e costante crescita nelle condizioni più critiche.

EDEN 8 dona robustezza e resistenza al prato in condizioni di stress idrici e termici.

Un'applicazione di EDEN 8 dura fino a 90 giorni. Prodotto a basso impatto odorigeno.



APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata
da giugno ad agosto / da ottobre a dicembre - 30 / 50 g/m²

Si consiglia di irrigare dopo la concimazione

COMPOSIZIONE

P/P

Azoto (N) totale	10,0%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ureico	1,5%
Azoto (N) ammoniacale	2,5%
Azoto (N) da urea condensata con aldeidi (FORMUREA)	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	6,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	6,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	3,6%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	14,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	18,0%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	9,0%
Boro (B) totale	0,1%
Ferro (Fe) totale	2,0%
Zinco (Zn) totale	0,01%
Carbonio organico (C)	7,5%

Elevata quantità di matrici organiche vegetali, composte da torbe umificate ricche di acidi umici e fulvici

CODICE PRODOTTO

ED8005

CONFEZIONE

 sacchetto da 5 kg

ACQUISTABILE IN

 cartone da 4 pezzi  pal box da 80 pezzi

1 applicazione
dura fino a4
mesi

EDEN MULTI

PLUS

- **RAPIDA AZIONE RINVERDENTE**
- **RICCO DI POTASSIO, DONA COLORE AI FIORI E SAPORE AI FRUTTI**

CARATTERISTICHE

EDEN MULTI è un fertilizzante che, sfruttando la **tecnologia Duration®**, assicura il graduale rilascio dell'azoto esclusivamente in base alla temperatura del terreno ed è pertanto ideale per l'**equilibrato sviluppo delle piante del giardino e dell'orto lungo tutto l'anno**.

Il brevetto Duration® permette ad EDEN MULTI di cedere l'azoto in base all'andamento climatico, rendendolo quindi disponibile esattamente quando le radici delle piante ne hanno necessità e sono in grado di assorbirlo. Il titolo bilanciato tra azoto e potassio rende questo fertilizzante utilizzabile in tutti i momenti nel quale le radici lavorano. L'alta percentuale (39%) di azoto rivestito rende la somministrazione di EDEN MULTI molto sicura per le piante.

La presenza di magnesio e ferro assicura una **rapida azione rinverdente**.

APPLICAZIONI E DOSI

Applicazione localizzata **20-30 g/m²**

CODICE PRODOTTO

EMU005

CONFEZIONE



sacchetto da 3,5 kg

ACQUISTABILE IN

cartone
da 4 pezzipal box
da 80 pezzi

COMPOSIZIONE

P/P

Azoto (N) totale	19,0%
Azoto (N) nitrico	5,2%
Azoto (N) ammoniacale	6,2%
Azoto (N) ureico	7,6%
% N ricoperto	39
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	5,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	14,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2,0%
Anidride solforica (SO ₃)	13,0%
Ferro (Fe) totale	0,5%

VIGOR K - UNIVERSALE



PLUS

- PER UNA PRODUZIONE ABBONDANTE E DI QUALITÀ
- MIGLIORA L'ATTIVITÀ FOTOSINTETICA
- EFFETTO PROLUNGATO ED ELEVATA EFFICIENZA FERTILIZZANTE

CARATTERISTICHE

VIGOR K è un fertilizzante organo minerale ad alto titolo bilanciato, **ideale per tutte le colture, dal momento dell'impianto e per tutta la ripresa vegetativa.**

VIGOR K contiene tutti gli elementi nutritivi principali e secondari necessari alle piante ornamentali e da fiore, ai tappeti erbosi, alle aiuole, agli arbusti, agli ortaggi e alle piante da frutto. La formulazione in piccoli granuli consente una distribuzione facile e uniforme del prodotto, che rilascia gradualmente gli elementi nutritivi. **L'elevato quantitativo di magnesio** e il corretto contenuto di boro e ferro prevengono potenziali stati di carenza, creando i presupposti per un'ottimale sviluppo fogliare e una migliore attività fotosintetica.



APPLICAZIONI E DOSI

Applicazione localizzata (piante da orto)

in presemina o al trapianto - 100 / 150 g/m²

(fragole) **in pretrapianto - 80 / 100 g/m²** (ripetere 2 volte)

Applicazione localizzata (piante da frutto)

a fine inverno - 80 / 120 g/m² (ripetere dopo 2 mesi)

Applicazione localizzata (aiuole fiorite, rose, alberi, siepi e arbusti)

a fine inverno - 100 g/m²

Applicazione localizzata (tappeti erbosi)

in presemina - 200 / 300 g/m²

Si consiglia di irrigare dopo la concimazione

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE	P/P
Azoto (N) totale	7,0%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ammoniacale	6,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	7,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	7,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	4,2%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	7,0%
Ossido di magnesio (MgO) totale	5,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	10,0%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	5,0%
Boro (B) totale	0,1%
Ferro (Fe) totale	0,5%
Carbonio organico (C)	7,5%

Elevata quantità di matrici organiche vegetali, composte da torbe umificate ricche di acidi umici e fulvici

CODICE PRODOTTO

VKU005

CONFEZIONE

 sacchetto da 5 kg

ACQUISTABILE IN

 cartone da 4 pezzi

 pal box da 80 pezzi

 bancale da 200 pezzi

BIO
 CONSENTITO IN
 AGRICOLTURA
 BIOLOGICA



VIGOR BIOGROW

PLUS

- DONA COLORE E SAPORE AL RACCOLTO
- ARRICCHISCE IL TERRENO DI MICROELEMENTI
- FAVORISCE LO SVILUPPO VEGETATIVO

CARATTERISTICHE

VIGOR BIOGROW è un fertilizzante organo minerale **consentito in agricoltura biologica**, ideale **per la concimazione degli ortaggi, della frutta e dei fiori**.

La sua formulazione si adatta ai processi naturali, contribuendo ad arricchire il suolo di preziosi nutrienti e garantendo allo stesso tempo la salubrità dei prodotti. Il potassio da solfato consente la produzione di frutta e verdura più colorate, più profumate e più gustose. Il mirato contenuto in magnesio **migliora** ulteriormente **le caratteristiche organolettiche dei raccolti**.

APPLICAZIONI E DOSI

Applicazione localizzata (piante da orto - pomodoro, peperone, melanzana, zucchini)
in presemina e pretrapianto - 100 / 120 g/m²

(piante da orto - cavolo, patata, insalate, carota, sedano, cipolla, aglio, broccolo, basilico, prezzemolo, ecc.)

in presemina e pretrapianto - 40 / 100 g/m²



Applicazione localizzata (fragola e piccoli frutti)
in pretrapianto - 60 / 80 g/m²

Applicazione localizzata (piante da frutto)

a fine inverno e a fine maggio - 60 / 80 g/m²

Applicazione localizzata (aiuole fiorite)

in presemina e pretrapianto - 100 g/m²

Ripetere il trattamento 1-2 volte - **50 g/m²**

Si consiglia di irrigare dopo la concimazione

CODICE PRODOTTO

VB005

CONFEZIONE



ACQUISTABILE IN



COMPOSIZIONE

P/P

Azoto (N) totale	4,0%
Azoto (N) organico	4,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acido formico	2,75%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	8,0%
Ossido di magnesio (MgO) totale	3,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	13,0%
Carbonio organico (C)	15,0%

Elevata quantità di matrici organiche vegetali, composte da torbe umificate ricche di acidi umici e fulvici

VIGOR ACTIVE



PLUS

- **RADICI PIÙ FORTI E MAGGIORMENTE ASSORBENTI**
- **RICCO DI POTASSIO, DONA COLORE AI FIORI E SAPORE AI FRUTTI**
- **STIMOLA LO SVILUPPO FOGLIARE E LA CRESCITA DELLE PIANTE**

CARATTERISTICHE

VIGOR ACTIVE è un fertilizzante organo minerale indicato per la **concimazione delle piante del giardino e dell'orto**. Si caratterizza per un'elevata concentrazione in Acidi umici e per la presenza del Bacillus subtilis, utile per la biodiversità del suolo.

Gli Acidi umici **incrementano la fertilità del terreno**, ne migliorano la struttura e ne stimolano l'attività microbica, rendendo maggiormente disponibili gli elementi minerali alle radici delle piante. Il Bacillus subtilis modula il rilascio dei nutrienti nel terreno, ne riduce le perdite per lisciviazione e stimola lo sviluppo radicale della pianta.

VIGOR ACTIVE migliora il rapporto pianta / suolo, rivitalizza il substrato, **stimola la crescita** delle piante e delle radici (più forti, vigorose, maggiormente assorbenti) e permette di ottenere frutti ed ortaggi sani, colorati e saporiti. Grazie anche all'alta concentrazione di fosforo VIGOR ACTIVE è anche indicato come fertilizzante ad **effetto starter per il tappeto erboso**.

APPLICAZIONI E DOSI

Applicazione localizzata (piante da orto)
in presemina e pretrapianto - 80 / 120 g/m²

Applicazione localizzata (fragola e piccoli frutti)
in pretrapianto - 60 / 80 g/m²

Applicazione localizzata (piante da frutto)
a fine inverno e fine maggio - 50 g/m²

Applicazione localizzata (giardini e aiuole fiorite)
in presemina o trapianto - 100 g/m²

Applicazione localizzata (alberi, siepi, arbusti e rose)
a fine inverno - 50 / 100 g/m² - ripetere dopo due mesi

Si consiglia di irrigare dopo la concimazione



COMPOSIZIONE

	P/P
Azoto (N) totale	7,0%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ammoniacale	6,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	9,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	16,5%
Zinco (Zn) totale	0,01%
Anidride solforica (SO ₂) totale	8,0%
Carbonio organico (C)	7,5%

Elevata quantità di matrici organiche vegetali, composte da torbe umificate ricche di acidi umici e fulvici



CODICE PRODOTTO

VA005 | VA025

CONFEZIONE

 sacchetto da 5 kg

ACQUISTABILE IN

 cartone da 4 pezzi  pal box da 80 pezzi

 bancale da 200 pezzi

CONFEZIONE

 sacco da 25 kg

ACQUISTABILE IN

 bancale da 50 pezzi



VIGOR PLUS

PLUS

- CRESCITA ROBUSTA E VIGOROSA
- STIMOLA LO SVILUPPO FOGLIARE
- CON FERRO E ZINCO

CARATTERISTICHE

VIGOR PLUS è un concime organo minerale consigliato **per i giardini e per tutti i tipi di colture orticole, floricole e frutticole.**

Previene potenziali stati di carenza, creando i presupposti per un **ottimale sviluppo fogliare**, per una migliore attività fotosintetica e per una **produzione di frutti ed ortaggi sani, colorati e saporiti.** La particolare formulazione consente di ottenere un naturale accrescimento delle colture con un perfetto equilibrio vegeto-produttivo, nel massimo rispetto dell'ambiente.

Prodotto ideale per gli ulivi.

APPLICAZIONI E DOSI

Applicazione localizzata (piante da orto)
in presemina e pretrapianto - 40 / 80 g/m²

Applicazione localizzata (alberi, siepi, arbusti, rose, piante da frutto, vite, olivo, nocciolo)
a fine inverno - 50 / 100 g/m² - ripetere dopo 2 mesi



Applicazione localizzata (giardini e aiuole)
in presemina o al trapianto - 100 g/m²
Ripetere il trattamento 1-2 volte alla dose di 50 g/m².

Si consiglia di irrigare dopo la concimazione

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE	P/P
Azoto (N) totale	14,0%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ammoniacale	10,5%
Azoto (N) ureico	2,5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	3,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	5,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	26,0%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	13,0%
Boro (B) totale	0,05%
Ferro (Fe) totale	0,5%
Zinco (Zn) totale	0,01%
Carbonio organico (C)	7,5%

Elevata quantità di matrici organiche vegetali, composte da torbe umificate ricche di acidi umici e fulvici



CODICE PRODOTTO _____

VP005 | VP025

CONFEZIONE _____



ACQUISTABILE IN _____



CONFEZIONE _____



ACQUISTABILE IN _____



VIGOR SPECIAL



PLUS

- DONA COLORE E SAPORE AL RACCOLTO
- MIGLIORA LA CONSERVABILITÀ DEL RACCOLTO
- EFFETTO PROLUNGATO ED ELEVATA EFFICIENZA FERTILIZZANTE

CARATTERISTICHE

VIGOR SPECIAL è un fertilizzante organo minerale ideale per l'utilizzo sulle **culture orticole e frutticole**.

Ideale per ottenere **produzioni di qualità**, l'alta percentuale di potassio e magnesio favorisce le caratteristiche qualitative del raccolto e una migliore conservabilità. I microelementi ferro, zinco e boro sono altamente assimilabili dalle piante, prevengono stati di carenza e garantiscono un ottimale sviluppo fogliare. Le speciali sostanze organiche consentono un miglior accrescimento radicale ed un aumento della popolazione microbica del terreno.

APPLICAZIONI E DOSI

Applicazione localizzata (piante da orto - pomodoro, peperone, melanzana, zucchino)
in presemina, pretrapianto o copertura - 100 / 200 g/m²
 (piante da orto - cavolo, patata, insalate, carota, sedano, cipolla, aglio)
in presemina e pretrapianto o in copertura - 40 / 100 g/m²



Applicazione localizzata (piante da frutto)
a fine inverno e fine maggio - 60 / 80 g/m²

Si consiglia di irrigare dopo la concimazione

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE	P/P
Azoto (N) totale	10,0%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ammoniacale	6,2%
Azoto (N) ureico	2,8%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	3,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	15,0%
Ossido di magnesio (MgO) totale	3,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	14,0%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	7,0%
Boro (B) totale	0,05%
Ferro (Fe) totale	0,5%
Zinco (Zn) totale	0,01%
Carbonio organico (C)	7,5%

Elevata quantità di matrici organiche vegetali, composte da torbe umificate ricche di acidi umici e fulvici



CODICE PRODOTTO

VS005 | VS010 | VS025

CONFEZIONE

sacchetto da 5 kg

ACQUISTABILE IN

cartone da 4 pezzi pal box da 80 pezzi

bancale da 200 pezzi

CONFEZIONE

sacco da 10 kg sacco da 25 kg

ACQUISTABILE IN

pal box da 44 pezzi bancale da 50 pezzi o 100 pezzi

1 applicazione
dura fino a
60
giorni



GREEN 7 MANTENIMENTO

PLUS

- **RAPIDO EFFETTO STARTER**
- **NUTRE IL PRATO IN MODO COSTANTE**
- **FAVORISCE LA RIPRESA VEGETATIVA**

CARATTERISTICHE

GREEN 7 MANTENIMENTO è un **concime in forma granulare** ideale **per aiutare il tappeto erboso durante la ripresa vegetativa**, iniziando la concimazione da marzo a fine giugno, terminando con settembre / ottobre

GREEN 7 unisce le qualità di una concimazione organica, capace di donare una migliore struttura al terreno, con le caratteristiche di una concimazione minerale, che cede alle essenze tutti i nutrienti necessari.

GREEN 7 favorisce crescita costante ed equilibrata, rapido rinverdimento e vitalità delle radici, attivando inoltre la flora microbica del terreno.

Prodotto a basso impatto odorigeno.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata
da febbraio ad aprile / da settembre a novembre - 40 / 70 g/m²
tagliare il prato prima dell'applicazione

Si consiglia di irrigare dopo la concimazione

COMPOSIZIONE

P/P

Azoto (N) totale	15,0%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ammoniacale	11,5%
Azoto (N) ureico	2,5%
Anidride fosforica (P₂O₅) totale	5,0%
Anidride fosforica (P₂O₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	5,0%
Anidride fosforica (P₂O₅) solubile in acqua	3,0%
Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua	6,0%
Anidride solforica (SO₃) totale	20,0%
Anidride solforica (SO₃) solubile in acqua	10,0%
Boro (B) totale	0,05%
Ferro (Fe) totale	0,50%
Zinco (Zn) totale	0,01%
Carbonio organico (C)	7,5%

Elevata quantità di matrici organiche vegetali, composte da torbe umificate ricche di acidi umici e fulvici



CODICE PRODOTTO

G7025

CONFEZIONE



sacco da 25 kg

ACQUISTABILE IN



bancale da 50 pezzi

GREEN 8 PRESTIGE ANTISTRESS

1 applicazione
dura fino a
90
giorni

PLUS

- **IDEALE COME ANTI-STRESS NEL PERIODO ESTIVO E TARDO AUTUNNALE**
- **GARANTISCE UNA CRESCITA EQUILIBRATA DEL TAPPETO ERBOSO**

CARATTERISTICHE

GREEN 8 PRESTIGE è un fertilizzante organo-minerale ideale **per la concimazione estiva e tardo autunnale del tappeto erboso**. La sua formulazione consente al prato di **superare gli stress idrici e termici** e di ripartire in maniera ottimale quando il periodo sfavorevole termina.

GREEN 8 unisce le qualità di una concimazione organica, capace di donare una migliore struttura al terreno, con le caratteristiche di una concimazione minerale, che cede alle essenze tutti i nutrienti necessari ad un rapido rinverdimento e ad una equilibrata e costante crescita nelle condizioni più critiche.

GREEN 8 dona robustezza e resistenza al prato in condizioni di stress idrici e termici.

Prodotto a basso impatto odorigeno.



APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata (tappeto erboso)
da giugno ad agosto / da ottobre a dicembre - 30 / 50 g/m²

Si consiglia di irrigare dopo la concimazione

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE	P/P
Azoto (N) totale	10,0%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ureico	1,5%
Azoto (N) ammoniacale	2,5%
Azoto (N) da urea condensata con aldeidi (FORMUREA)	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	6,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	6,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	3,6%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	14,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	18,0%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	9,0%
Boro (B) totale	0,1%
Ferro (Fe) totale	2,0%
Zinco (Zn) totale	0,01%
Carbonio organico (C)	7,5%

Elevata quantità di matrici organiche vegetali, composte da torbe umificate ricche di acidi umici e fulvici

CODICE PRODOTTO

G8025

CONFEZIONE



sacco da 25 kg

ACQUISTABILE IN



bancale da 50 pezzi

GRANUSPORTS® SRF IRON POWER

PLUS



- **EFFETTO IMMEDIATO**
- **COMBATTE L'ASFISSIA RADICALE E SFAVORISCE L'INSORGENZA DI MUSCHIO, TIPICO DELLE ZONE OMBREGGiate E CON CATTIVO DRENAGGIO**

CARATTERISTICHE

IRON POWER è un innovativo fertilizzante sviluppato appositamente **per campi sportivi e verde residenziale**, che abbina i vantaggi di una concimazione completa con azoto a lenta cessione ad una alta disponibilità di ferro e magnesio ad **azione rinverdente** che favorisce una rapida colorazione del tappeto erboso.

Questo fertilizzante può essere usato per le concimazioni in ogni momento della stagione, ma anche per sopperire a carenze di ferro e magnesio. È particolarmente indicato nelle zone in ombra o dove si creano ristagni d'acqua dovuti a cattivo drenaggio del terreno che favoriscono i fenomeni di asfissia radicale, clorosi delle piante e formazione di muschio.

IRON POWER è altamente solubile e ha una granulometria omogenea di 1 - 3 mm che porta ad un risultato di crescita uniforme su tutto il tappeto erboso.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata
in primavera e autunno - 30 g/m²
in estate e inverno - 20 g/m²

CODICE PRODOTTO _____

MGR040

CONFEZIONE _____



ACQUISTABILE IN _____



COMPOSIZIONE

	P/P
Azoto (N) totale	6,0%
Azoto (N) ammoniacale	3,0%
Azoto (N) ureico	1,5%
Azoto (N) dell'urea formaldeide	1,5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	4,3%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	12,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	30,0%
Ferro (Fe) totale	6,0%

GRANUPERMANENT® CRF UNIVERSAL TOP



PLUS

- **CRESCITA UNIFORME DELLA PIANTA**
- **RILASCIO DEI NUTRIENTI IN BASE ALLA TEMPERATURA**
- **MAGGIORE DURATA GRAZIE ALL'ALTA PERCENTUALE DI AZOTO RIVESTITO**

CARATTERISTICHE

UNIVERSAL TOP è un fertilizzante granulare che, sfruttando la **tecnologia Duration**, assicura il graduale rilascio dell'azoto esclusivamente in base alla temperatura del terreno ed è pertanto **ideale per lo sviluppo primaverile e autunnale del tappeto erboso**.

Il brevetto Duration permette a UNIVERSAL TOP di cedere l'azoto in base all'andamento climatico, rendendolo disponibile esattamente quando il tappeto erboso ne ha necessità ed è in grado di assorbirlo.

L'alta percentuale (43%) di azoto ricoperto rende la somministrazione di UNIVERSAL TOP molto sicura per le essenze ed inoltre garantisce una maggior durata e minori dosaggi.

La presenza di azoto a pronto effetto assicura inoltre una **veloce risposta vegetativa del prato** dopo la somministrazione. Magnesio e Ferro assicurano una **rapida azione rinverdente** del tappeto erboso.

Un'applicazione dura fino a 3 mesi.

APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata (tappeto erboso)
 campi sportivi (calcio, rugby) - **25 / 30 g/m²**
 campi da golf (fairways) - **20 / 30 g/m²**
 tappeto a rotoli - **20 / 30 g/m²**
 verde pubblico, giardini - **15 / 25 g/m²**

Si consiglia di irrigare dopo l'applicazione



COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE	P/P
Azoto (N) totale	22,0%
Azoto (N) nitrico	5,4%
Azoto (N) ammoniacale	7,1%
Azoto (N) ureico	9,5%
N ricoperto	43,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	4,3%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	9,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2,0%
Anidride solforica (SO ₃) totale	7,0%
Ferro (Fe) totale	1,0%

L'azoto ureico è totalmente ricoperto.

CODICE PRODOTTO

MGP010

CONFEZIONE



sacco da 20 kg

ACQUISTABILE IN



bancale da 50 pezzi

Eden flow

LA LINEA DI DOSATORI PER FERTIRRIGAZIONE

PER UN CORRETTO APPROVVIGIONAMENTO DI SOSTANZE NUTRIENTI IN OGNI MOMENTO DELLA STAGIONE

Un bel giardino con piante sane e un tappeto erboso bello esteticamente e resistente all'utilizzo, necessita di cure attente e specifiche. Con un impianto di irrigazione ben progettato si possono bagnare adeguatamente piante e tappeto erboso, ma grazie all'aggiunta del fertirrigatore EDEN FLOW si possono **fornire (insieme all'acqua di irrigazione) elementi nutrizionali fondamentali per il corretto sviluppo delle piante e del prato.**

I vantaggi della fertirrigazione sono molteplici:

- la concimazione "giorno per giorno" permette di avere prati e piante con una crescita regolare, di evitare carenze nutritive che possono pregiudicarne lo sviluppo e di aumentare le resistenze agli stress termici e idrici
- riduzione dei dosaggi rispetto alle concimazioni tradizionali
- alta efficienza: la pianta assorbe fino al 90% degli elementi nutritivi somministrati grazie alle radici
- minori perdite nell'ambiente
- riduzione dei dosaggi per soddisfare il fabbisogno fino al 30%
- minori attacchi fungini
- pronto effetto visibile dopo poche ore dall'intervento
- uniformità di distribuzione

STARTER KIT _____

Per rendere più facile ed immediata l'installazione e le successive ricariche di fertilizzante, i modelli sono corredati di starter kit che comprende rubinetti, attacchi rapidi, coupling e (per il modello R) l'attacco "tubo-tubo".

**I DOSATORI GEOGREEN SONO DI FACILISSIMO UTILIZZO,
NON RICHIEDONO ENERGIA ELETTRICA, HANNO UNA LUNGA AUTONOMIA,
SONO ADATTI AD OGNI IMPIANTO DI IRRIGAZIONE
E NON RICHIEDONO MANUTENZIONE**

EDEN FLOW NR

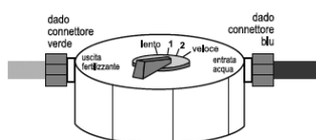
Dosatore da posizionare a valle dell'elettrovalvola o del rubinetto

CARATTERISTICHE

Eden Flow NR è un sistema di fertirrigazione ideale per essere utilizzato **per concimare orti, fioriere e tappeto erboso**.

L'installazione è molto semplice: il sistema di fertirrigazione Eden Flow NR va posizionato a valle del rubinetto o dell'elettrovalvola, collegandolo direttamente all'impianto tramite il coupling già in dotazione.

TAPPO



SUPERFICIE

Fino a 500 m²
Fino a 2000 m²

MODELLO

NR100 con starter kit $\frac{3}{4}$ "
NR200 con starter kit $\frac{3}{4}$ "

CAPACITÀ

2,5 l
10,4 l

CODICE PRODOTTO

PFNR0028SK | PFR0075SK

ACQUISTABILE IN

cartone da 1 pezzo



EDEN FLOW R

Dosatore da installare sia su impianti in pressione continua, sia dopo l'elettrovalvola o il rubinetto

CARATTERISTICHE

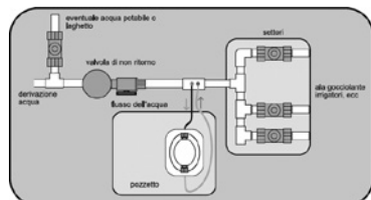
EDEN FLOW R300 è un fertirrigatore ideale per essere utilizzato in **giardini e prati** fino a 600 m², ma anche in impianti di **"verde verticale"**. Con questo sistema si abbinano i vantaggi della linea professionale con la semplicità della linea NR.

Installabile sia su impianti in pressione continua sia dopo l'elettrovalvola o il rubinetto, la sua struttura verticale ne semplifica il posizionamento sia nei pozzetti che all'esterno.

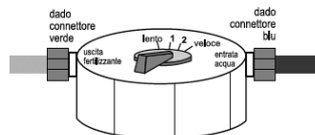
Eden Flow R300 è venduto con lo starter kit contenente il coupling da $\frac{3}{4}$ " e da 1", gli attacchi tubo-tubo, i rubinetti e gli attacchi rapidi.

Eden Flow R300 è utilizzabile in impianti con pressione massima di 6 atm; altrimenti si consiglia di utilizzare i dosatori professionali PARKO FLOW R.

INSTALLAZIONE



TAPPO



SUPERFICIE

Fino a 600 m²

MODELLO

R300 con starter kit $\frac{3}{4}$ " e da 1"

CAPACITÀ

2,9 l

CODICE PRODOTTO

EZ2020HB

ACQUISTABILE IN

cartone da 1 pezzo



EdenSeed Ares Seed

VARIETA' NUOVE, CONTENUTI TECNICI ELEVATI

Per soddisfare le esigenze e le richieste degli utilizzatori abbiamo studiato due linee di sementi professionali per tappeto erboso:

Ares Seed, una selezione delle migliori cultivar presenti sul mercato, miscelate in maniera tale da soddisfare le esigenze dei professionisti

Eden Seed: quattro delle miscele della linea professionale, inserite in una confezione adatta all'hobbista esigente, che non si accontenta delle comuni miscele.

**LA GAMMA DI SEMENTI EDEN SEED E ARES SEED
SI COMPONE DI MISCELE TRA LE PIÙ ADATTE AL MERCATO ITALIANO
E ALLE CONDIZIONI PEDOCCLIMATICHE DELLA PENISOLA**



Le varietà contenute nelle nostre miscele sono tra le migliori del catalogo americano, nonché tra le più recenti introdotte in commercio, e si pongono come riferimento per i nuovi standard qualitativi e funzionali dei tappeti erbosi.



Ogni miscela EDEN SEED e ARES SEED è arricchita con un esclusivo consorzio di microrganismi utili (funghi e batteri) in grado di accelerare le fasi di germinazione e di insediamento, e di ridurre i danni provocati da malattie, stress idrici e termici.



L'A-LIST (Alliance for Low Input Sustainable Turf) è una organizzazione no profit che promuove lo sviluppo di varietà di sementi che svolgano la loro funzione con meno input di manutenzione, a tutto vantaggio dell'ambiente. I parametri considerati per stilare questa lista sono la conservazione dell'acqua, la fertilità ridotta e la tolleranza al calpestio, al calore e alla siccità, il tutto senza applicazione di fungicidi e insetticidi.

PAL BOX

PER RAFFORZARE L'IDENTITÀ DI MARCA
E AUMENTARE LA RICONOSCIBILITÀ





HURRICANE

Miscela composta da:
F. arundinacea (80%) - L. perenne (10%) - P. pratensis (10%)

PLUS

- OTTIMA CAPACITÀ DI RECUPERO
- BASSO CONSUMO IDRICO
- PRATO COMPETITIVO NEI CONFRONTI DELLE INFESTANTI
- MISCELA ARRICCHITA CON MICRORGANISMI UTILI

CARATTERISTICHE

HURRICANE è un miscuglio di sementi da prato costituito dalle migliori varietà USA per colore, tessitura, competizione verso le infestanti e capacità di recupero. È ideale per **semine e trasemine di giardini residenziali e prati di alto pregio**.

Le festuche rizomatose presenti nella miscela rappresentano l'ultima generazione di festuche e consentono meno tagli, minore consumo idrico e sono dotate di una maggiore capacità di recupero. Il prato risulta così più denso, più competitivo nei confronti delle infestanti e delle malattie, e maggiormente in grado di gestire il calpestio.

I loietti scelti per HURRICANE sono pseudostoloniferi, hanno elevata tolleranza alle malattie e alla siccità e sono resistenti al Grey Leaf Spot.

Le varietà inserite dentro HURRICANE fanno parte dell'A-LIST (Alliance for Low Input Sustainable Turf), una organizzazione no profit che promuove lo sviluppo di varietà di sementi sostenibili che svolgono la loro funzione con meno input di manutenzione, a tutto vantaggio dell'ambiente.

QUALITÀ	COLORE	RESISTENZA			
		MALATTIE	SECCO	OMBRA	CALPESTIO
9	8	8	7	7	8

CODICE PRODOTTO

SHUR001 | SHUR005 | SHUR01

CONFEZIONE



ACQUISTABILE IN



CONFEZIONE



ACQUISTABILE IN



APPLICAZIONI E DOSI



da marzo a ottobre - evitando però i mesi con temperature oltre i 30 °C
30 g/m²

Per circa 20 / 25 giorni (durante il processo di germinazione) è importante mantenere il terreno costantemente umido con irrigazioni frequenti. Evitare però ristagni idrici che potrebbero portare alla marcescenza del seme.

COMPOSIZIONE

SPECIE	% IN PESO
Festuca arundinacea (Regenerate)	40%
Festuca arundinacea (Estrena)	40%
Lolium perenne (Allstarter)	10%
Poa pratensis (Blue note)	10%

RENOVATE SPORT

Miscela composta da:

L. perenne (90%) - P. pratensis (10%)

PLUS

- **RAPIDO INSEDIAMENTO**
- **SOPPORTA BENE I TAGLI BASSI**
- **MISCELA ARRICCHITA CON MICRORGANISMI UTILI**

CARATTERISTICHE

RENOVATE SPORT è una miscela di semi da prato **adatta al ripristino di tappeti erbosi diradati o fortemente usurati, sia in ambito sportivo che ricreativo**, purché in pieno sole. RENOVATE SPORT è costituito dalle migliori varietà USA in commercio per colore, tessitura, competizione verso le infestanti e capacità di recupero.

Adatto anche per nuove semine a rapido insediamento, **sopporta bene anche i tagli bassi**.

Le varietà inserite in RENOVATE SPORT sono alcune delle varietà utilizzate nei migliori campi sportivi.

QUALITÀ	COLORE	RESISTENZA			
		MALATTIE	SECCO	OMBRA	CALPESTIO
9	8	7	6	6	8

APPLICAZIONI E DOSI

da marzo a ottobre - evitando però i mesi con temperature oltre i 30 °C
30 g/m²



Per circa 20 / 25 giorni (durante il processo di germinazione) è importante mantenere il terreno costantemente umido con irrigazioni frequenti.

Evitare però ristagni idrici che potrebbero portare alla marcescenza del seme.

COMPOSIZIONE

SPECIE	% IN PESO
Lolium perenne (Pizzazz2 GLR, Allstarter, Aspire)	90%
Poa pratensis (Bluecoat, Miracle)	10%



CODICE PRODOTTO

SREN001 | SREN005 | SREN01

CONFEZIONE

 scatola da 1 Kg

ACQUISTABILE IN

 cartone da 12 pezzi

CONFEZIONE

 sacchetto da 5 kg

 sacco da 10 kg

ACQUISTABILE IN

 pal box da 60 pezzi

 pal box da 30 pezzi

 bancale da 60 pezzi

NO-SUN

Miscela composta da:
F. arundinacea (70%) - F. rubra (25%) - L. perenne (5%)

PLUS

- PER GIARDINI PUBBLICI E PRIVATI IN OMBRA
- ADATTO ALL'UTILIZZO SOTTOCHIOMA
- MISCELA ARRICCHITA CON MICRORGANISMI UTILI



CARATTERISTICHE

NO-SUN è una miscela di sementi da tappeto erboso **specificata per terreni ombreggiati**, sia a clima caldo-asciutto che a clima umido e fresco.

NO-SUN è **adatto** soprattutto **a giardini pubblici e privati** e **aree estensive in ombra**, con altezze di taglio superiori a 5 cm.

Il mantenimento del tappeto erboso sottochioma è reso possibile dall'assenza di Poa pratensis, mentre le diverse festuche presenti nella miscela (95%) consentono al tappeto erboso di competere con gli apparati radicali degli alberi.

QUALITÀ	COLORE	RESISTENZA			
		MALATTIE	SECCO	OMBRA	CALPESTIO
7	6	7	8	8	6

APPLICAZIONI E DOSI

da marzo a ottobre - evitando però i mesi con temperature oltre i 30 °C
30 g/m²



Per circa 20 / 25 giorni (durante il processo di germinazione) è importante mantenere il terreno costantemente umido con irrigazioni frequenti.

Evitare però ristagni idrici che potrebbero portare alla marcescenza del seme.

CODICE PRODOTTO

SNOS001 | SNOS005 | SNOS01

CONFEZIONE



scatola da 1 Kg

ACQUISTABILE IN



cartone da 12 pezzi

CONFEZIONE



sacchetto
da 5 kg



sacco
da 10 kg

ACQUISTABILE IN



pal box
da 60 pezzi



pal box
da 30 pezzi



bancale
da 60 pezzi

COMPOSIZIONE

SPECIE	% IN PESO
Festuca arundinacea	70%
Festuca rubra rubra	25%
Lolium perenne	5%

STRONG

Miscela composta da:

F. arundinacea (75%) - L. perenne (20%) - P. pratensis (5%)

PLUS

- PER GIARDINI PUBBLICI E PRIVATI
- OTTIMI RISULTATI ANCHE CON BASSA MANUTENZIONE
- MISCELA ARRICCHITA CON MICRORGANISMI UTILI

CARATTERISTICHE

STRONG è una miscela di semi da tappeto erboso, **adatta ad ogni condizione di terreno e di clima.**

L'ampio adattamento della miscela e la qualità delle varietà che la costituiscono, consentono ottimi risultati anche a bassa manutenzione, in condizioni di moderato deficit idrico e in aree parzialmente ombreggiate.

STRONG è una miscela **rustica e resistente** alle principali avversità del tappeto erboso ed è adatto soprattutto **a giardini pubblici e privati e aree estensive.**

QUALITÀ	COLORE	RESISTENZA			
		MALATTIE	SECCO	OMBRA	CALPESTIO
7	7	8	8	7	8

APPLICAZIONI E DOSI



da marzo a ottobre - evitando però i mesi con temperature oltre i 30 °C
30 g/m²

Per circa 20 / 25 giorni (durante il processo di germinazione) è importante mantenere il terreno costantemente umido con irrigazioni frequenti. Evitare però ristagni idrici che potrebbero portare alla marcescenza del seme.

COMPOSIZIONE

SPECIE	% IN PESO
Festuca arundinacea	75%
Lolium perenne	20%
Poa pratensis	5%



CODICE PRODOTTO

SSTR001 | SSTR005 | SSTR01

CONFEZIONE



ACQUISTABILE IN



CONFEZIONE



ACQUISTABILE IN



SPLENDID

Miscela composta da:
F. rubra rubra (35%) - P. pratensis (10%) - L. perenne (55%)

PLUS

- IDEALE PER I CLIMI FRESCI DEL NORD-CENTRO ITALIA
- ELEVATA RESISTENZA AL CALPESTIO



CARATTERISTICHE

SPLENDID è una miscela che, grazie anche alla presenza della Festuca rubra rubra, risulta particolarmente **adatta per formare prati con un elevato valore estetico in ambienti freddi**, aree collinari, umide, terreni poveri e acidi.

SPLENDID è caratterizzato da finezza fogliare, adattabilità al taglio basso e da un'elevata resistenza al calpestio.

QUALITÀ	COLORE	RESISTENZA			
		MALATTIE	SECCO	OMBRA	CALPESTIO
7	7	8	8	7	8

APPLICAZIONI E DOSI

da marzo a ottobre - evitando però i mesi con temperature oltre i 30 °C
30 g/m²



Per circa 20 / 25 giorni (durante il processo di germinazione) è importante mantenere il terreno costantemente umido con irrigazioni frequenti. Evitare però ristagni idrici che potrebbero portare alla marcescenza del seme.

CODICE PRODOTTO

SSPL001 | SSPL005 | SSPL010

CONFEZIONE



ACQUISTABILE IN



CONFEZIONE



ACQUISTABILE IN



COMPOSIZIONE

SPECIE	% IN PESO
Festuca rubra rubra	35%
Poa pratensis	10%
Lolium perenne	55%

BLIZZARD

Miscela composta da:
F. arundinacea (90%) - P. pratensis (10%)



PLUS

- PER AREE VERDI FORTEMENTE CALPESTATE
- ADATTO AI CLIMI CALDI "MEDITERRANEI"
- ADATTA A SITUAZIONI DI MEDIA-BASSA MANUTENZIONE
- MISCELA ARRICCHITA CON MICRORGANISMI UTILI

CARATTERISTICHE

BLIZZARD è una miscela di sementi da tappeto erboso di ultima generazione e di ampio utilizzo, composta da due Festuche di qualità superiore (di cui una rizomatosa) ed eccezionalmente resistenti a Rhizoctonia solani, e da una varietà di Poa pratensis aggressiva e scura di derivazione americana (Columbia Seed) ed esente da Poa annua.

Le varietà selezionate sono mediamente fini e scure, e sono adatte a formare **tappeti erbosi rustici, resistenti al caldo ed alle malattie, e di grande impatto estetico** anche a manutenzioni medie.

Le varietà inserite dentro BLIZZARD fanno parte dell'A-LIST (Alliance for Low Input Sustainable Turf), una organizzazione no profit che promuove lo sviluppo di varietà di sementi sostenibili che svolgono la loro funzione con meno input di manutenzione, a tutto vantaggio dell'ambiente.



QUALITÀ	COLORE	RESISTENZA			
		MALATTIE	SECCO	OMBRA	CALPESTIO
8	8	9	8	7	8

APPLICAZIONI E DOSI

da marzo a ottobre - evitando però i mesi con temperature oltre i 30 °C
30 g/m²



Per circa 20 / 25 giorni (durante il processo di germinazione) è importante mantenere il terreno costantemente umido con irrigazioni frequenti. Evitare però ristagni idrici che potrebbero portare alla marcescenza del seme.

COMPOSIZIONE

SPECIE	% IN PESO
Festuca arundinacea (Reflection)	50%
Festuca arundinacea (Cheyenne)	40%
Poa pratensis (Bluecoat)	10%

CODICE PRODOTTO

SBL1005 | SBL101

CONFEZIONE



sacco da 10 kg



sacchetto da 5 kg

ACQUISTABILE IN



pal box da 30 pezzi



bancale da 60 pezzi

4 SEASON

Miscela composta da:
F. arundinacea (75%) - L. perenne (15%) - C. dactylon (10%)



PLUS

- PER AREE VERDI FORTEMENTE CALPESTATE
- ADATTO AI CLIMI CALDI "MEDITERRANEI"
- ADATTA A SITUAZIONI DI MEDIA-BASSA MANUTENZIONE
- MISCELA ARRICCHITA CON MICRORGANISMI UTILI

CARATTERISTICHE

4 SEASON è una miscela di sementi da prato ideale per la formazione di **tappeti erbosi rustici in contesti fortemente calpestati**, anche sportivi.

Particolarmente adatto a situazioni di **media-bassa manutenzione**, 4 SEASON offre ottime garanzie di successo **anche in caso di bassa disponibilità di acqua, terreni o acque salmastri o in riva al mare**.

QUALITÀ	COLORE	RESISTENZA			
		MALATTIE	SECCO	OMBRA	CALPESTIO
7	7	7	9	7	8

APPLICAZIONI E DOSI

da marzo a ottobre - evitando però i mesi con temperature oltre i 30 °C
30 g/m²



Per circa 20 / 25 giorni (durante il processo di germinazione) è importante mantenere il terreno costantemente umido con irrigazioni frequenti. Evitare però ristagni idrici che potrebbero portare alla marcescenza del seme.

CODICE PRODOTTO

S4SE005 | S4SE01

CONFEZIONE



sacco
da 10 kg



sacchetto
da 5 kg

ACQUISTABILE IN



pal box
da 30 pezzi



bancale
da 60 pezzi

COMPOSIZIONE

SPECIE	% IN PESO
Festuca arundinacea	75%
Lolium perenne	15%
Cynodon dactylon	10%

TRIFOGLIO NANO

Trifolium repens in purezza

PLUS

- ADATTO ALLE ESCURSIONI TERMICHE
- OTTIMI RISULTATI ANCHE CON BASSA MANUTENZIONE
- MIGLIORA LA QUALITÀ DEL TERRENO

CARATTERISTICHE

Il TRIFOGLIO NANO è una semente da prato con la quale è possibile ottenere un **tappeto erboso molto resistente** e compatto che ben si adatta alle situazioni in cui si verificano molte **escursioni termiche**. **Non richiede particolari interventi di manutenzione** e si sviluppa bene sia in terreni in penombra che in quelli soleggiati.

Le radici del TRIFOGLIO NANO sono ricche di batteri azoto-fissatori, che migliorano notevolmente la qualità del terreno. Inoltre, in primavera il trifoglio nano produce piccoli fiorellini che donano un tocco di colore al prato.

APPLICAZIONI E DOSI



da febbraio a novembre - 10 g/m²

Per circa 20/25 giorni (durante il processo di germinazione) è importante mantenere il terreno costantemente umido con irrigazioni frequenti. Evitare però ristagni idrici che potrebbero portare alla marcescenza del seme.



NOVITÀ
2022

COMPOSIZIONE

SPECIE

Trifolium repens

% IN PESO

100%

CODICE PRODOTTO

STR01

CONFEZIONE

 sacchetto da 1 kg

ACQUISTABILE IN

 cartone da 12 pezzi

DICHONDRA REPENS

Dichondra in purezza

PLUS

- ADATTA A SITUAZIONI DI BASSA MANUTENZIONE
- BUONA TOLLERANZA AL CALDO
- OTTIMO IMPATTO ESTETICO

CARATTERISTICHE

La DICHONDRA è un'essenza da prato caratterizzata da una foglia tondeggiate, piccola e carnosa che forma un tappeto folto.

Adatta per **tappeti erbosi a bassa manutenzione** poiché **non richiede tagli**, la DICHONDRA viene utilizzata soprattutto **per aiuole e giardini rocciosi**, anche perché ha una bassa tolleranza al calpestio. Il suo fabbisogno idrico è contenuto e si adatta bene a climi caldi e a zone soleggiate o parzialmente ombreggiate.

Presenta un colore verde chiaro brillante, dal forte impatto estetico.

APPLICAZIONI E DOSI

da febbraio a novembre - 10 g/m²



Per circa 20 / 25 giorni (durante il processo di germinazione) è importante mantenere il terreno costantemente umido con irrigazioni frequenti. Evitare però ristagni idrici che potrebbero portare alla marcescenza del seme.

CODICE PRODOTTO _____

SDR01

CONFEZIONE _____



sacchetto da 1 kg

ACQUISTABILE IN _____



cartone da 12 pezzi

COMPOSIZIONE _____

SPECIE

Dichondra (confettata)

% IN PESO

50%

BERMUDAGRASS

Cynodon Dactylon in purezza

PLUS

- **OTTIMA PER CLIMI CALDI E SECCHI**
- **BUONA TOLLERANZA E AL CALPESTIO**
- **ADATTA A SITUAZIONI DI BASSA MANUTENZIONE**

CARATTERISTICHE

La BERMUDAGRASS è un'essenza da prato che ben si **adatta a climi caldi e secchi**. Il tappeto erboso risulta denso, fitto e molto **resistente al caldo e al calpestio**, con una bassa necessità di manutenzione e di irrigazione.

Date queste caratteristiche, la BERMUDAGRASS ben si presta per tappeti rustici in contesti fortemente calpestati, anche sportivi.

APPLICAZIONI E DOSI

da febbraio a novembre - 10 g/m²



Per circa 20 / 25 giorni (durante il processo di germinazione) è importante mantenere il terreno costantemente umido con irrigazioni frequenti. Evitare però ristagni idrici che potrebbero portare alla marcescenza del seme.



CODICE PRODOTTO

SCD001

CONFEZIONE



ACQUISTABILE IN



COMPOSIZIONE

SPECIE

Cynodon Dactylon (confettata)

% IN PESO

50%

prodotto	tipologia	codice	PAG	prodotto	tipologia	codice	PAG
EDEN BONSAI	liquido	EBO01	10	EDEN FLOW NR 100 / NR 200	dosatore	PFNR0028SK / PFR0075SK	69
EDEN PIANTE AROMATICHE	liquido	EPA01	11	EDEN FLOW R 300	dosatore	EZ2020HB	69
EDEN PIANTE GRASSE	liquido	EPA01	12	HURRICANE	sementi da tappeti erbosi	SHUR001	72
EDEN DIPLADENIE e MANDEVILLE	liquido	LDM005	13	HURRICANE	sementi da tappeti erbosi	SHUR005 / SHUR01	72
EDEN ORCHIDEE	liquido	LOR005	14	RENOVATE SPORT	sementi da tappeti erbosi	SREN001	73
EDEN ACIDOFILE	liquido	LAC01	15	RENOVATE SPORT	sementi da tappeti erbosi	SREN005 / SREN01	73
EDEN GERANI e BALCONI FIORITI	liquido	LGE01	16	NO-SUN	sementi da tappeti erbosi	SNOS001	74
EDEN PIANTE DI CASA	liquido	LPV01	17	NO-SUN	sementi da tappeti erbosi	SNOS005 / SNOS01	74
EDEN AGRUMI	liquido	LAG01	18	STRONG	sementi da tappeti erbosi	SSTR001	75
EDEN UNIVERSALE	liquido	LUN01	19	STRONG	sementi da tappeti erbosi	SSTR005 / SSTR01	75
EDEN BIO	liquido	EBI01	20	SPLENDID	sementi da tappeti erbosi	SSPL001	76
EDEN SPECIAL ORTO	idrosolubile	ISO01	21	SPLENDID	sementi da tappeti erbosi	SSPL005 / SSPL010	76
EDEN GERANI	idrosolubile	IGE01	22	BLIZZARD	sementi da tappeti erbosi	SBLI005 / SBLI01	77
EDEN PIANTE FIORITE	idrosolubile	IPF01	23	4 SEASON	sementi da tappeti erbosi	S4SE005 / S4SE01	78
EDEN AGRUMI	idrosolubile	IAG01	24	TRIFOGLIO NANO	sementi da tappeti erbosi	STR01	79
EDEN UNIVERSALE	idrosolubile	IUN01	25	DICHONDRA REPENS	sementi da tappeti erbosi	SDR01	80
EDEN ACIDOFILE	granulare	GAC01	26	BERMUDAGRASS	sementi da tappeti erbosi	SCD001	81
EDEN ROSE E PIANTE FIORITE	granulare	GRO01	27				
EDEN AGRUMI	granulare	GAG01	28				
EDEN UNIVERSALE	granulare	GUN01	29				
EDEN BIO	granulare	GBI01	30				
EDEN RINVERDENTE	granulare lenta cessione	EA01	31				
EDEN COTE ORTENSIE e ACIDOFILE	granulare cessione controllata	ECO02	32				
EDEN COTE ROSE e ARBUSTI	granulare cessione controllata	ECO03	33				
EDEN COTE AGRUMI	granulare cessione controllata	ECO04	34				
EDEN COTE UNIVERSALE	granulare cessione controllata	ECO01	35				
EDEN SUSTENIUM INTEGRAMIX	sustenium liquido	EIN01	38				
EDEN SUSTENIUM PREVENT	sustenium liquido	EPR01	39				
EDEN SUSTENIUM FORCE	sustenium liquido	EFO01	40				
EDEN SUSTENIUM NUTRIBRIO	sustenium liquido	ENB01	41				
EDEN SUSTENIUM FERRO G BIO	sustenium liquido	EFB01	42				
EDEN RAPIDGREEN	sustenium idrosolubile	ERG01	43				
EDEN PROTECTUM LECITINA DI SOIA	corroborante	COLS02	46				
EDEN PROTECTUM SAPONE MOLLE	corroborante	COSM02	47				
EDEN PROTECTUM PROPOLIS	corroborante	COPR02	48				
EDEN PROTECTUM OLIO DI LINO	corroborante	COOL02	49				
EDEN PROTECTUM ZEOLITE	corroborante	COZE02	50				
EDEN PROTECTUM BIC. DI SODIO	corroborante	COBI02	51				
EDEN PROTECTUM AGLIO	estratto vegetale	EXAG02	52				
EDEN PROTECTUM ORTICA	estratto vegetale	EXOR02	53				
EDEN 7 MANTENIMENTO	granulare organo-minerale	ED7005	56				
EDEN 8 ANTISTRESS	granulare organo-minerale	ED8005	57				
EDEN MULTI	granulare cessione controllata	EMU005	58				
VIGOR K UNIVERSALE	granulare organo-minerale	VKU005	59				
VIGOR BIOGROW	granulare organo-minerale	VB005	60				
VIGOR ACTIVE	granulare organo-minerale	VA005	61				
VIGOR ACTIVE	granulare organo-minerale	VA025	61				
VIGOR PLUS	granulare organo-minerale	VP005	62				
VIGOR PLUS	granulare organo-minerale	VP025	62				
VIGOR SPECIAL	granulare organo-minerale	VS005	63				
VIGOR SPECIAL	granulare organo-minerale	VS010 / VS025	63				
GREEN 7 MANTENIMENTO	granulare organo-minerale	G7025	64				
GREEN 8 ANTISTRESS	granulare organo-minerale	G8025	65				
GRANUSPORTS® IRON POWER	granulare lenta cessione	MGR040	66				
GRANUPERMANENT® UNIVERSAL TOP	granulare cessione controllata	MPG010	67				



GEOGREEN srl - Corso Alba 85/89 - 12043 Canale - CN -
t +39 0173 970089 - f +39 0173 959969 - m info@geogreensrl.com
www.geogreensrl.com