

Attivatore del terreno

Fertilizzante



Miscela di concime organico liquido e biostimolanti microbici (batteri e funghi micorrizici), da diluire e annaffiare, per vitalizzare ogni tipo di terreno in giardino e di terriccio per tutte le piante.

- > Biostimolante con batteri + funghi micorrizza
- > 100% organico con concime organico NPK
- > Attiva tutti i terreni e i suoli
- > Previene l'affaticamento del suolo



 [Acquista online](#)

 [Disponibile qui](#)

Coltura

Abete del Caucaso, Abete del Colorado, Abete rosso, Aglio, Aglio orsino, Alberi di Natale, Alberi e arbusti (al di fuori della foresta), Albicocco, Alchechengio (*Physalis edulis*), Aneto, Angurie/cocomero, Arancia, Aronia nera, Artemisia comune, Asparagi, Asparago bianco, Asparago verde, Azalee, Baby-Leaf (*Asteraceae*), Baby-Leaf (*Barbabetola*), Baby-Leaf (*Brassicaceae*), Baby-Leaf (*Chenopodiaceae*), Bacche, Bacche di Goji, Bacche in generale, Bacche, altre, Barbabetole, Barbabetole da foraggio

e da zucchero, Basilico, Batavia, Begonia, Bietola, Bietola, Bietola da taglio, Borragine, Bossi, Brassica da foglie, Broccoli, Bulbi ornamentali, Campicoltura in generale, Campicoltura in generale, Canapa, Caprifoglio turchino, Carciofi, Cardo, Cardo azzurro, Carote, Cartamo, Carvi, Castagno, Catalogna, Cavoletti di Bruxelles, Cavolfiore, Cavoli, Cavoli / rape da taglio, Cavoli a infiorescenza, Cavoli a testa (cavolo rosso/bianco/di Milano), Cavoli cinesi, Cavolo bianco, Cavolo cinese, Cavolo navone, Cavolo nero, Cavolo piuma, Cavolo rapa, Cavolo rosso, Cerfoglio, Cetrioli, Cetrioli per conserva, Cetriolo nostrano, Cetriolo olandese, *Chenopodiaceae*, Ciclamino, Cicoria belga, Cicoria pan di zucchero, Ciliegio, Ciliegio, Ciliegio aspro, Cima di rapa, Cinorrodo, Cipolla d'inverno, Cipolle, Cipolle da tavola, Cipolle dolci, Cipollotti a mazzi, Citrus japonica, Colture da fiore e piante verdi, Conifere, Corniolo, Cotogna, Crescione, Crescione acquatico, Crisantemo, *Cucurbitaceae* (cetriolo, zucca, melone ...), Draguncello, Erba cipollina, Erbe medicinali, Erbetta da cucina, *Ericaceae*, *Fabaceae* (*Fabaceae*), Fagioli, Fagioli con baccello, Fagioli senza baccelli, Fagiolo nano, Fagiolo rampicante, Fava, Fave, Finocchio, Fragole, Fragole, Frutta a gnanella, Frutta a nocciolo, Frutta con guscio, Frutti, Frutti in generale, Garofani, Geranio, Gerbera, Ginepro, Girasole, Gladiolo, *Hyacinthus*, Indivia, Indivia e cicoria da foglia, Insalate (*Asteraceae*), Insalate asiatiche (*Brassicaceae*), Insalate del genere *Lactuca*, Ippocastano, Iris, Josta, Kenaf, Kiwi, Kopsalate, Lamponi, Lattuga cappuccio, Lattuga crespata, Lattuga da taglio, Lattuga dei minatori, Lattuga foglia di quercia, Lattuga iceberg, Lattuga romana, Lattughe iceberg, Lauro ceraso, Lenticchia, Levistico, *Liliaceae* (pianti ornamentali), Limone, Lino, Lollo rossa / bionda, Lupini, Luppolo, Maggese (bacche), Maggese (ortaggi), Maggese (piante ornamentale), Maggiorana, Mais, Mais dolce, May turnips, Melanzane, Melissa, Melo, Meloni, Mini-Kiwi, Mirtillo, Miscanto, Miscela trifoglio-graminacee (prati artificiali), More, Nespolo comune, Nocciolo, Noce comune, Olive, Ombrellifere (*Apiaceae*), Origano, Ortaggi in generale, Ortaggi in generale, Papavero, Pastinaca, Patata dolce, Patate, Patate da tavola e da foraggio, Patate in generale, Patisson, Peperoncino, Peperone, Peperone dolce, Pepino, Pero/nashi, Pesche/nettarine, Pianta ornamentali, Pianta ornamentali in generale, *Pinaceae* (*Pinaceae*), Piselli, Piselli con baccello, Piselli senza baccello, Pisello proteico, Pomodori, Pomodori a grappolo, Pomodori tondi sciolti, Pomodoro ciliegino, Pompelmo, Pompelmo, Porri, Portulaca, Portulaca, Prati e pascoli, Prati e pascoli naturali, Prezzemolo, Prezzemolo tuberoso, Primule, Prugnolo/prugno, Rabarbaro, Rafano rusticana / Ramolaccio, Ramolaccio, Rapa di Brassica rapa, Rapa di Brassica rapa e *B. napus*, Rape autunnali, Ravanello, Rhododendro, Ribes nero, Ribes rosso, Romanesco, Rondini, Rose, Rosmarino, Rucola, Salvia, Sambuco nero, Santoreggia, Scalongo, Scorzonera, Scorzonera bianca, Sedano, Sedano da coste, Sedano rapa, Sinapis, Soia, Specialità di *Lactuca*, Specialità di pomodori, Specie di agrumi, Specie di ribes (ribes, josta, uva spina), Specie di rubus (mora, lampone), Spinaci, Tabacco, Tappeto erboso, Timo, Tipi di radicchio e cicorino, Topinambur, Tuberina, Tuia/Ginepri, Tulipano, Uva spina, Valerianella, Verza, Viti, Viticoltura, Viticoltura in

Attivatore del terreno

Fertilizzante



generale, Zucca da olio, Zucca ornamentale, Zucche (buccia non commestibile), Zucche con buccia commestibile, Zucchine

Impiego

In generale: agitare bene il concentrato prima del dosaggio e la miscela preparata prima dell'uso.

Terreno del giardino: annaffiare uniformemente con 10 ml/1 l di acqua su 1-2 m². Ripetere l'applicazione ogni due mesi circa durante il periodo vegetativo.

Contenitori per piante: 20 ml/2 l di acqua per cassette da fiori di 80 cm, 10 ml/1 l di acqua per vasi e contenitori fino a 25 cm di diametro e 20 ml/2 l di acqua per contenitori fino a 60 cm di diametro. Ripetere l'applicazione durante la fase vegetativa (fino a fine agosto).

Periodo di applicazione

marzo – ottobre

Azione

Le sostanze nutritive organiche contenute stimolano la vitalità del suolo, mentre i microrganismi aumentano l'attività biotica del terreno. Questo favorisce la radicazione delle nuove messe a dimora, vitalizza il suolo grezzo dei giardini di nuovo impianto e previene l'esaurimento del terreno. Le piantumazioni esistenti beneficiano di un migliore assorbimento di sostanze nutritive, una migliore crescita radicale, una maggiore resistenza allo stress, una migliore struttura del suolo e della decomposizione di sostanze organiche e del conseguente rilascio di nutrienti.

Commenti

Primo soccorso

Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente. In caso di contatto con la pelle lavare subito abbondantemente con acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi (rimuovere le lenti a contatto) sciacquare immediatamente con molta acqua anche sotto le palpebre per alcuni minuti. In caso di sintomi persistenti consultare un medico. In caso di ingestione consultare immediatamente un medico. Tenere a portata di mano il contenitore o l'etichetta del prodotto quando si chiama Tox Info Suisse o un medico.

Stoccaggio

Conservare nel contenitore originale ben chiuso in luogo fresco, asciutto e al riparo dal gelo. Conservare lontano da alimenti, bevande, mangimi e animali domestici. Utilizzare le eccedenze secondo l'uso previsto. Eliminare gli imballaggi vuoti insieme ai rifiuti urbani. È vietato il riutilizzo della confezione.

Attivatore del terreno

Fertilizzante



Contiene *Bacillus atrophaeus*, *Funneliformis geosporum*, *Funneliformis mosseae* und *Rhizogloium irregulare*. I microrganismi possono causare reazioni allergiche. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Consegnare gli imballaggi vuoti e puliti al servizio di nettezza urbana. I residui vanno eliminati presso un servizio di raccolta comunale, un servizio di raccolta per rifiuti speciali o al punto di vendita del prodotto. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio.

Contenuto

Confezioni



Numero di articolo:
208268

Sostanze nutritive: 2,6 % azoto totale (N), 4,1 % potassio totale (K₂O), 0,03 % ferro (Fe), 39,5 % sostanza organica, 19,4 % Corg, rapporto Corg/N 8:1. Microrganismi: *Bacillus atrophaeus* DSM 29418 6 x 10⁷ UFC/g, *Funneliformis geosporum* Ba1-10 0,00222 UFC/g, *Rhizogloium irregulare* QS69, QS81 und STL 3,96 UFC/g, *Funneliformis mosseae* D54 0,02004 UFC/g. Massa secca: 48 %. Materiali di partenza: sottoprodotti dell'industria alimentare – vinaccia, piante, parti di piante o estratti di piante – estratto acquoso di oliva, microrganismi – genere, specie e ceppo vedi sopra. Contiene inoltre: 0,5 % fosfato totale (P₂O₅).

Quantità:
500 ml per 35-70 l

EAN:
7640185982680

Acquista online