

Seramis® Granulato dra trapianto

Terricio/substrato

SERAMIS®

Granuli porosi di argilla in sostituzione del terriccio durante i rinvasi e da aggiungere alle miscele di terriccio.

- > Bilancio idrico ideale
- > Apporto di ossigeno
- > Condizioni di crescita ottimali
- > Da aggiungere alle miscele di terriccio



rampicante, Fava, Fave, Finocchio, Fragole, Fragole, Fragole, Garofani, Geranio, Gerbera, Ginepro, Girasole, Gladiolo, Hyacinthus, Indivia, Indivia e cicoria da foglia, Insalate (Asteraceae), Insalate asiatiche (Brassicaceae), Insalate del genere Lactuca, Iris, Kopfsalate, Lamponi, Lattuga cappuccio, Lattuga crespata, Lattuga da taglio, Lattuga dei minatori, Lattuga foglia di quercia, Lattuga iceberg, Lattuga romana, Lattughe Iceberg, Lenticchia, Levistico, Liliacee (pianti ornamentali), Lollo rossa / bionda, Lupini, Maggese (ortaggi), Maggiorana, Mais dolce, May turnips, Melanzane, Melissa, Meloni, Ombrellifere (Apiaceae), Origano, Ortaggi in generale, Pastinaca, Patata dolce, Patate da tavola e da foraggio, Patisson, Peperoncino, Peperone, Peperone dolce, Pepino, Pinacee (Pinaceae), Piselli, Piselli con baccello, Piselli senza baccello, Pomodori, Pomodori a grappolo, Pomodori tondi sciolti, Pomodoro ciliegino, Porri, Portulaca, Portulaca, Prezzemolo, Prezzemolo tuberoso, Primule, Rabarbaro, Rafano rusticana / Ramolaccio, Ramolaccio, Rapa di Brassica rapa, Rapa di Brassica rapa e B. napus, Rape autunnali, Ravanello, Romanesco, Rondini, Rose, Rosmarino, Rucola, Salvia, Santoreggia, Scalongo, Scorzonera, Scorzonera bianca, Sedano, Sedano da coste, Sedano rapa, Soia, Specialità di Lactuca, Specialità di pomodori, Spinaci, Tabacco, Timo, Tipi di radicchio e cicorino, Topinambur, Tuberina, Tuia/Ginepri, Tulipano, Valerianella, Verza, Zucca da olio, Zucca ornamentale, Zucche (buccia non commestibile), Zucche con buccia commestibile, Zucchine

Coltura

Abete del Caucaso, Abete del Colorado, Abete rosso, Aglio, Aglio orsino, Alberi di Natale, Alchechengio (Physalis edulis), Aneto, Angurie/cocomero, Artemisia comune, Asparagi, Asparago bianco, Asparago verde, Baby-Leaf (Asteraceae), Baby-Leaf (Barbabetola), Baby-Leaf (Brassicaceae), Baby-Leaf (Chenopodiaceae), Barbabetole, Basilico, Batavia, Begonia, Bietola, Bietola, Bietola da taglio, Borrachine, Brassica da foglie, Broccoli, Canapa, Carciofi, Cardo, Cardo azzurro, Carote, Carvi, 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, Cima di rapa, Cipolla d'inverno, Cipolle, Cipolle da tavola, Cipolle dolci, Cipollotti a mazzi, Colture da fiore e piante verdi, Conifere, Crescione, Crescione acquatico, Crisantemo, Cucurbitacee (cetriolo, zucca, melone ...), Dragoncello, Erba cipollina, Erbe medicinali, Erbetto da cucina, Fabacee (Fabaceae), Fagioli, Fagioli con baccello, Fagioli senza baccelli, Fagiolo nano, Fagiolo

Seramis® Granulato dra trapianto

Terricio/substrato

SERAMIS®

Impiego

Rinvasare con Seramis

1. Riempire per $\frac{1}{3}$ il nuovo vaso, più grande e impermeabile all'acqua, con Seramis Granulato di argilla.
2. Introdurre la pianta con il pane di terra e riempire il vaso Seramis Granulato di argilla.
3. Infilare completamente la parte inferiore dell'indicatore di umidità Seramis nella zona radicale della pianta.
4. Annaffiare la pianta. La quantità ottimale di acqua corrisponde a circa $\frac{1}{4}$ del volume del vaso. Non annaffiare eccessivamente, perché l'acqua libera può danneggiare la pianta.
5. Fertilizzazione: Le sostanze nutritive vitali, come ad esempio Seramis Concime per piante da fiore o piante verdi

Periodo di applicazione

gennaio – dicembre

Azione

Così le vostre piante prosperano splendidamente e sono sane e belle. I granuli per piante da interno Seramis offrono ancora più vantaggi: E' leggero e non invecchia o compatto. Previene anche l'infestazione di sciaridi nelle piante da interno. Il rinvaso è facile e possibile in qualsiasi momento, indipendentemente dall'età e dalle dimensioni della pianta. Seramis Granulato di argilla è prodotto con argilla di alta qualità da utilizzare al posto del normale terriccio al momento di rinvasare le piante d'appartamento. L'argilla è in grado di trattenere grandi quantità di acqua per poi rilasciarla alle piante. I piccoli granuli di argilla assorbono l'acqua come una spugna. Le radici crescono all'interno della superficie porosa dei granuli di argilla, assorbono l'acqua e le sostanze nutritive secondo il fabbisogno e ricevono un apporto ottimale di ossigeno.

Commenti

Stoccaggio: conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dal sole.

Contenuto

Substrato di coltura a base di argilla. Valore pH (CaCl₂): 5,7. Materia prima: 100 % argilla grezza. Sostanze nutritive assimilabili dalle piante (solubili):

K₂O potassio (CAL) 135 mg/l

Seramis® Granulato dra trapianto

Terricio/substrato

SERAMIS®

Confezioni



Füllmenge:
2,5 l

Artikel-Nummer:
56641

EAN:
7610176071273



Füllmenge:
7,5 l

Artikel-Nummer:
56642

EAN:
7610176071280



Füllmenge:
25 l

Artikel-Nummer:
388450

EAN:
7640185984509



Füllmenge:
15 l

Artikel-Nummer:
56643

EAN:
7610176071297

Efficace in caso di

Substrati, suolo, terreni

