

Seramis® Granulé pour plantation Bio

Terreau/Substrat

SERAMIS®

Petits grains d'argile poreux pour remplacer le terreau lors du repotage ou comme complément aux mélanges de terre.

- › Une alternative parfaite et propre au terreau habituel
- › Stockage idéal de l'eau et des nutriments
- › Fabriqué selon un procédé unique à partir d'argile de haute qualité
- › Pour toutes les plantes et herbes aromatiques
- › Ne s'altère pas et ne se tasse pas
- › Prévient les infestations de ravageurs dans le pot, p.ex. des sciarides
- › Le repotage est possible à tout moment
- › 100 % végétalien



Domaines d'application

Baies en général, Fruits en générale, Grande culture en général, Légumes en général, Plantes d'ornement en général, Viticulture en général

Application

PLANTES D'INTERIEUR

Mise en pot et repotage:

- Utilisez un pot plus grand et étanche. Remplissez-le au 1/3 de granulés pour plantation Bio SERAMIS®.
- Placez la plante avec sa motte au centre et remplissez le pot avec des granulés pour plantation Bio SERAMIS®.
- Tapoter légèrement le pot aide à une bonne répartition des granulés pour plantation Bio SERAMIS®.
- La quantité d'eau optimale est d'env. 1/4 du volume du pot.
- Employez l'indicateur d'arrosage SERAMIS® pour déterminer le moment idéal pour arroser.
- Employez l'indicateur d'arrosage SERAMIS® pour déterminer le moment idéal pour arroser.
- Veillez à ne pas trop arroser, car l'eau résiduelle peut causer des dégâts à vos plantes.
- Il faut tenir compte des exigences de la plante concernée en matière d'emplacement, de lumière et de température.

HERBES AROMATIQUE

Culture :

- Remplissez entièrement un bac de plantation avec des granulés de plantation Bio SERAMIS® en laissant une cuvette d'au moins 1 cm sur le pourtour pour l'arrosage.
- Semez les graines. Pour une réussite optimale du semis, il faut respecter le mode d'emploi des semences, car le traitement préalable, la période de germination, la profondeur de semis, la date de semis et les conditions de l'emplacement peuvent varier selon le type de semence.
- Au début, il faut arroser abondamment les graines et maintenir le substrat humide en permanence pour assurer une germination optimale.

Repiquer les plantons:

- Dès que les plantons d'herbes aromatiques ont atteint une taille d'environ 7 cm dans le bac de plantation, il faut les séparer et les repiquer dans des pots. Lors du repiquage, tenez les plants avec précaution pour éviter de les endommager.
- Après le repiquage, fertilisez avec notre Nourriture vitale Bio SERAMIS® lors du premier arrosage, car dès ce moment, la plante a besoin de nutriments pour une croissance optimale.

Repotage:

- Le repotage des plantes aromatiques doit être effectué de la même manière que pour les plantes d'intérieur.

Seramis® Granulé pour plantation Bio

Terreau/Substrat

SERAMIS®

Conseil:

- Ne fertilisez qu'une fois que les plantons ont commencé à former des racines.

Période d'application

janvier – décembre

Effet

Les granulés d'argile finement poreux emmagasinent de grandes quantités d'eau et de nutriments et les libèrent en fonction des besoins de la plante. La structure assure un apport optimal d'oxygène aux racines.

A noter

Stockage : conserver dans un endroit frais, sec, fermé et à l'abri de la lumière du soleil. Refermer hermétiquement les sacs entamés.

Utilisation: à employer comme substrat de culture ou comme matériau structurel et substance de support pour améliorer l'absorption et la capacité de stockage de l'eau et des nutriments. Les teneurs en nutriments mentionnées se réfèrent au moment de la mise sur le marché par le fabricant et peuvent subir des variations naturelles.

Contenu

Matières premières: 100 % d'argile brute. Nutriments (soluble) disponible pour la plante: potassium K₂O (CAL) 135 mg/l.

Dimensions des emballages



Füllmenge:
2,5 l

Artikel-Nummer:
328454

EAN:
7640185984547



Füllmenge:
12,5 l

Artikel-Nummer:
328457

EAN:
7640185984578



Füllmenge:
6 l

Artikel-Nummer:
328456

EAN:
7640185984561



Füllmenge:
25 l

Artikel-Nummer:
328458

EAN:
7640185984585

Seramis® Granulé pour plantation Bio

Terreau/Substrat

SERAMIS®

Agit sur les dommages suivants

Substrats, sol, terreaux

