



Scheda tecnica del prodotto

Attivatore per suolo e giardino EMIKO®

valida dal 30/03/2016
versione n. 5

Nome commerciale: Attivatore per suolo e giardino EMIKO®

Capacità dei recipienti disponibili

1,0 l
5,0 l
10,0 l
25,0 l su richiesta

Composizione

- Acqua
- Melassa di zucchero di canna
- Microorganismi (batteri dell'acido lattico, batteri fotosintetici, lieviti)
- Salamoia

Parametri fisici

pH < 3,6

Parametri sensoriali:

- Colore: marrone, leggermente opaco
- Odore: agrodolce
- Sapore: acido

Parametri chimici

Azoto (N) totale <0,01%
Fosforo (P₂O₅) totale <0,05%
Potassio (K₂O) totale 0,32%
Magnesio (MgO) totale <0,05%
Zolfo (S) totale 523 mg/kg

Parametri microbiologici

- Concentrazione totale aerobica: min. 1 x 10⁶ CFU/ml
- Batteri dell'acido lattico: min. 1 x 10⁵ CFU/ml
- Lieviti: min. 1 x 10¹ CFU/ml
- Muffe: non rilevabili
- Salmonelle: non rilevabili
- Clostridi: non rilevabili



Scheda tecnica del prodotto Attivatore per suolo e giardino EMIKO®

valida dal 30/03/2016
versione n. 5

Durata

Almeno 1 anno dalla data di produzione in confezione sigillata.

Consumare rapidamente dopo l'apertura.

Condizioni di conservazione

Conservare al buio, in un luogo pulito a temperatura ambiente, al riparo dal gelo.

Condizioni di trasporto

Protetto dal gelo.

Uso previsto

Additivo per suolo.

Dosaggio

Impiego in giardino

4-6 volte l'anno 20 ml per 1 l d'acqua e per m².

Uso sulle piante da interno

20 ml in 1 l d'acqua. Per l'annaffiatura preparare sempre una soluzione nuova e consumare entro 24 ore.

Impiego in agricoltura, nella silvicoltura e nel giardinaggio

4-6 volte all'anno 20 l + 1000 l d'acqua per ha nel periodo di vegetazione.

Limitazioni

Se il colore e l'odore dell'Attivatore per suolo e giardino EMIKO® cambiano notevolmente, sospendere l'impiego.

Altre indicazioni:

Dato che per la produzione dell'attivatore per suolo e giardino e EMIKO® vengono utilizzate esclusivamente sostanze naturali, sono possibili variazioni nel colore e nell'odore. L'anidride carbonica prodotta dal metabolismo naturale dei microrganismi può provocare una lieve sovrappressione nei recipienti.

L'Attivatore per suolo e giardino EMIKO® può essere utilizzato nell'agricoltura biologica – certificato ABCert.

L'attivatore per suolo e giardino EMIKO® è incluso nella lista FiBL dell'Istituto di ricerche dell'agricoltura biologica in Germania e nel catalogo per l'agricoltura biologica in Austria (infoXgen).