#### **PRODUKTINFORMATION**

## Art.Nr. GE6110 Stockosorb

mineralischer Bodenhilfsstoff





#### **Produkttyp**

Stockosorb ® -EG-Düngemittel NK-Dünger (13+5) ist ein Granulat.

Es speichert das bis zu 300-fache seines Eigenvolumens an Wasser und stellt es den Pflanzen zur Verfügung.

Es ist seit über 20 Jahren im GaLaBau und in der Landwirtschaft im Einsatz.

Chemisch: vernetztes Copolymer auf Kaliumbasis.

#### Wirkungsspektrum

- Erhöht die Wasserhaltekapazität von Böden und Substraten
- Reduziert die Bewässerungshäufigkeit
- Sorgt für sicheres Anwachsen von Bäumen und Gehölzen
- Ermöglicht Pflanzenwachstum an trockenen Standorten
- Besitzt Langzeitwirkung
- Ist umweltverträglich
- · Aktiviert das Pflanzenwachstum nachhaltig

## **Anwendung**

- Ist umweltverträglich
- Aktiviert das Pflanzenwachstum nachhaltig
- Stockosorb ® Granulate gründlich mit dem Substrat mischen
- Eintrag von Stockosorb ® immer im Wurzelbereich
- Behandelte Flächen nach der Pflanzung bis zur Sättigung bewässern
- Unbedingt die Aufwandmengen beachten
- Keine Produktreste an der Oberfläche liegen lassen

Alle Produktinformationen und deren Inhalte sind unseres besten Wissenstandes zusammengestellt. Wir gehen davon aus, dass der Anwender unserer Produkte im Besitz der einschlägigen, behördlichen Genehmigungen ist. Die Verantwortung für das Ausbringen liegt beim Anwender. Bestimmte Sorten und Inhaltsstoffe können, je nach Verfügbarkeit, variieren. Über die Richtigkeit und Vollständigkeit des Datenblattes übernehmen wir keinerlei Haftung oder Gewähr. Der Datenstand entspricht dem Datum der Übertragung.





#### **PRODUKTINFORMATION**

# Art.Nr. GE6110 Stockosorb

#### mineralischer Bodenhilfsstoff



## Aufwandmenge

- Raseneinsaat: 80 g/m² 15 cm tief einarbeiten
- Sonstige Ansaaten: 50 g/m² 10 cm tief einarbeiten
- Pflanzungen (Bodendecker, Stauden): 200 g/m² 20 cm tief einarbeiten
- Pflanzgruben: 2 kg/m³ mit Aushub gründlich mischen
- Behandlung von akuten Trockenflecken

#### **VE**

Sack à 25 kg

Alle Produktinformationen und deren Inhalte sind unseres besten Wissenstandes zusammengestellt. Wir gehen davon aus, dass der Anwender unserer Produkte im Besitz der einschlägigen, behördlichen Genehmigungen ist. Die Verantwortung für das Ausbringen liegt beim Anwender. Bestimmte Sorten und Inhaltsstoffe können, je nach Verfügbarkeit, variieren. Über die Richtigkeit und Vollständigkeit des Datenblattes übernehmen wir keinerlei Haftung oder Gewähr. Der Datenstand entspricht dem Datum der Übertragung.



