

Bodenaktivator

Zusammensetzung:

CaO: 18%
Fe: 4,0%
K₂O: 1,2%
MgO: 10,5%
Na₂O: 2,5%
P₂O₅: 0,5%
SiO₂: 22,5%
SO₃: 1,5%

Aufwandmenge:

Getreide	220 – 270kg/ha
Soja und Erbse	250 – 300kg/ha
Mais	250 – 350kg/ha
Sonnenblume	250 – 350kg/ha
Raps	220 – 300kg/ha
Zuckerrübe	300 – 350kg/ha
Kartoffel	300 – 350kg/ha
Grünland	250 – 350kg/ha
Weinbau	400kg/ha
Obstbau	500kg/ha
Kürbis	350kg/ha
Hopfen	500kg/ha
Gemüse	250 – 500kg/ha

Anwendung: ganzjährig, nicht unterpflügen; Aussaat bis Vegetationsbeginn Frühjahr

Größe: 2-6,3mm Granulat

Vorteile:

- erhöht die Vitalität der Pflanzenbestände
- verbessert die Bodenstruktur und fördert das Bodenleben
- Immunbooster gegenüber Krankheiten und Schädlingsbefall
- erhöhte Standfestigkeit
- geförderte Wurzelentwicklung
- verminderter Wasserverbrauch
- Beteiligung am Kohlenhydrat- u. Energiestoffwechsel
- steigert die Verfügbarkeit von Phosphor und Spurenelementen
- bei leichten Böden: Wasserhaltefähigkeit erhöht
- bei schweren Böden: Porenvolumina erhöht
- gleichmäßige und lang anhaltende Wirkung

Gebinde: 600kg Big Bag

