



Produktdatenblatt EMIKO® GartenDünger fest

gültig ab 13.06.2018
Version Nr. 1

Handelsname: EMIKO® GartenDünger fest

4 kg Eimer

20 kg im Kunststoffsack

Zusammensetzung

- Pflanzliche Stoffe aus der Lebensmittelherstellung, Landwirtschaft und verarbeitenden Industrie
- Kohlen (Holzkohle aus naturbelassenem Holz)
- tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach EU-Verordnung 1069/2009)
- Kaliumsulfat aus der Vinasseverarbeitung
- Weicherdiges Rohphosphat
- Tonminerale
- Mikroorganismen (Lactobacillus, Rhodopseudomonas, Saccharomyces)

Sensorische Parameter:

- pelletiert

Nährstoffe

Stickstoff (N) gesamt	6,0 %
Phosphor (P ₂ O ₅) gesamt	2,0 %
Kalium (K ₂ O) gesamt	3,0 %

Nebenbestandteile

- | | |
|---|--------|
| ▪ Schwefel (S) gesamt | 2,5 % |
| ▪ Wasserlöslicher Schwefel | 2,3 % |
| ▪ Natrium (Na) | 0,8 % |
| ▪ Organische Substanz, bewertet als Glühverlust | 73,0 % |

Haltbarkeit

Bei sachgemäßer Lagerung jahrelang ohne Qualitätsminderung haltbar.

Lagerbedingungen

Kühl und trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt.

Transportbedingungen

Frostfrei.

Verwendungszweck



Produktdatenblatt EMIKO® GartenDünger fest

gültig ab 13.06.2018
Version Nr. 1

Dient der Zufuhr von Nährstoffen und wichtigen Spurenelemente sowie zur Vitalisierung stark beanspruchter und ausgelaugter Böden. für alle Zier- und Nutzpflanzen: Gemüse, Kräuter, Stauden, Gehölze, Obst- und Beerenobst, Weinreben, Ackerfrüchte und Rasen.

Anwendung

Die Ausbringung erfolgt während der Vegetationsperiode. Ausbringung auf Grünflächen bei feuchtem Wetter, direkte Sonneneinstrahlung möglichst vermeiden. Auf sonstigen Flächen einarbeiten. Verwendung ganzjährig bei Neupflanzung oder zur Nachdüngung. Nach der Anwendung Hände und andere mit dem Dünger in Berührung gekommene Hautstellen gründlich waschen.

Dosierung

Als Startgabe oder bei Problemböden einmalig oder verteilt jährlich 0,5 kg/m.

Reguläre Mindestmenge einmalig oder verteilt jährlich 0,3 kg/m².

Sonstige Hinweise:

Da für die Herstellung von EMIKO® GartenDünger fest ausschließlich natürliche Rohstoffe verwendet werden, kann es in Farbe und Geruch des Produktes zu Schwankungen kommen.

Bei Lagerung, Transport und Ausbringung sind notwendige Vorkehrungen zu treffen, um die Aufnahme durch Nutztiere zu vermeiden. Keine Mischung mit Futtermitteln. Restmengen der bestimmungsgemäßen Verwendung zuführen.