

Huminsäure Perlen & Humus Granulat

*Biokatalysator
Kompost- &
Bodenaktivator*

Dauerhumus-Granulat - der perfekte...

Biokatalysator zur Erhöhung der Kationenaustauschkapazität*¹ und zur Stimulation des Feinwurzelswachstum. Huminsäure-Komplexe und Mikronährstoffe entfaltet dieses Granulat, zu 30% sofort und 70 % als dynamischer Depotdünger. Stickstoff, Phosphor und Kalium ergänzt zudem Nährstoffdefizite im Boden. Das Wurzelsystem verbessert seine Atmung und die Nährstoffaufnahme gewinnt an Dynamik. Die besonders hohe Kationen-Austauschkapazität machen Huminsäure Perlen außerdem zu einem geschätzten Helfer als Kompostbeschleuniger. Zudem führt es bei vielen Obst und Gemüsesorten zur Erhöhung der Lagerfähigkeit. Natürliche Huminsäuren regulieren den pH-Wert des Bodens und helfen der Pflanze Nährstoffe zu lösen und aufzunehmen.

- ✓ *¹ schnellerer Nährstoffaustausch von Dünger zur Wurzel
- ✓ bessere Verwertung von Spurenelementen
- ✓ Erhöhung der mikrobiellen Aktivität
- ✓ Verbesserung der Wurzelatmung
- ✓ wichtige Spurenelemente
- ✓ verbesserte Keimung
- ✓ höhere Wurzelmasse

Parameter	Einheit	Ergebnis
Kalium (K ₂ O)	%	0,3
Phosphat (P ₂ O ₅)	%	0,2
Stickstoff (N)	%	0,5
Magnesium (Mg)	%	0,9
Schwefel (S)	%	3
pH-Wert	/	5-6

Dosierempfehlung:

Blumen und Zierpflanzen: 10 - 15g je Blume; **Gewächshaus:** 100 - 150g/m²; **Gemüsebeete:** 100 - 200g/m²; **Rasen:** 100g/m²; **Kräuterbeete:** 30 - 70g/m²; **Kompost:** 10Kg/m²; **Obstbäume:** 500 - 1500g je Pflanzloch; **Beerensträucher:** 100- 200g/m²; **Bokashi:** 1Vol.%, Pflanzerde mit 10Vol.% anreichern.

Anwendung:

ganzjährig, für alle Pflanzen, Bäume, Sträucher, Kompost, Gemüsebeete, Gewächshäuser, Pflanzkübel, Hochbeete, Dachbegrünung, Balkon oder Freiland

Verarbeitungshinweis:

Oberflächlich einharken bzw. bei Neupflanzungen direkt ins Pflanzloch geben

Farbe: Kanstanie; **Konsistenz:** pulvrig, körnig; **Haltbarkeit:** keine Beschränkung;

Lagerhinweise: trocken und geschützt lagern



Preise & Produktinformationen

huminsaure.BioNaturPlus.de

