

400. mm

Reaktivität über 80%
leicht umsetzbar • geperit-staubfrei • magnesiumhaltig mit Spurenelementen
25 kg
NORDWEISS-PERLE®
Garten- und Rasenkalk

Naturreiner Kalk aus Algenablagerungen

Garten- und Rasenkalk
NORDWEISS-PERLE® 25 kg



Reaktivität über 80%
leicht umsetzbar • geperit-staubfrei • magnesiumhaltig mit Spurenelementen



Reaktivität über 80%
leicht umsetzbar • geperit-staubfrei • magnesiumhaltig mit Spurenelementen



Garten- und Rasenkalk
NORDWEISS-PERLE® 25 kg

Naturreiner Kalk aus Algenablagerungen

25 kg

Garten- und Rasenkalk
NORDWEISS-PERLE®

Zum Düngen von Blumen- und Rosenbeeten,
Rasenflächen, Gemüsekulturen, Bäumen und Sträuchern.



Garten- und Rasenkalk
NORDWEISS-PERLE®
25 kg

Reaktivität über 80%
leicht umsetzbar • geperit-staubfrei • magnesiumhaltig mit Spurenelementen



Garten- und Rasenkalk
NORDWEISS-PERLE®

- ergänzt lebensnotwendige Hauptnährstoffe
- ist sofort wirksam und hochlöslich
- neutralisiert schädliche Bodensäuren
- fördert das Pflanzenwachstum
- mobilisiert festliegende Nährstoffe
- verbessert die Bodendurchlüftung und Wasserführung
- aktiviert das Bodenleben und die Nährstoffaufnahme

Warum ist Kalken so wichtig?

Unseren Böden werden jährlich große Mengen Kalk durch Pflanzenwachstum, Auswaschungen und saure Mineraldüngung entzogen. Kalk muss deshalb regelmäßig ergänzt werden.

Die Herkunft von NORDWEISS-PERLE® Garten- und Rasenkalk:

Feine Lagerdorfer Kreide wird - ohne chemische Zusätze - zu Perlen granuliert, die nicht stauben und sich gut im Garten ausstreuen lassen. Dieses reine Naturprodukt eignet sich für umwelt- und gesundheitsbewusstes Gärtnern.

Lagerung:

Bitte trocken lagern!

Reaktivität über 80%
leicht umsetzbar • geperit-staubfrei • magnesiumhaltig mit Spurenelementen

Die beste Zeit zum Kalken:

Jan.	Feb.	Mär.	Apr.	May	Jun.	Juli	Aug.	Sep.	Ok.	Nov.	Dez.

Anwendungsempfehlung 1 x jährlich je nach Bodenbeschaffenheit:

	kg	m ²
Leichte Böden (Sand, humoser Sand)	ca. 6-8	100
Mittlere Böden (sandiger Lehm, Löss)	ca. 10-12	100
Schwere Böden (toniger Lehm, Ton)	ca. 12-14	100
Gesundungskalkung: bei Gartenanlagen oder sauren Böden, pH-Wert unter 5,8	ca. 50-75	100
Rasen	ca. 10	100
Ziergarten	ca. 10-12	100
Moorbeetpflanzen, wie Rhododendren, Azaleen, Heide, etc., ausprägen, denn diese Pflanzen benötigen saure bis stark saure Böden.		
Nutzgarten	ca. 15-20	100

Kohlensäurer Kalk 88, leicht umsetzbar
Aus Kreide und Dolomit natürlicher Lagerstätten
85 % CaCO₃, Calciumcarbonat
5 % MgCO₃, Magnesiumcarbonat
50 % basisch wirksame Bestandteile, bewertet als CaO (Neutralisationswert)

VID Vereinigte Kreidewerke Dammann
GmbH & Co. KG
Hilfedeicher Straße 3
31185 Söhlde
www.dammann.de
25 kg netto



Naturreiner Kalk aus Algenablagerungen

Garten- und Rasenkalk
NORDWEISS-PERLE® 25 kg

Reaktivität über 80%
leicht umsetzbar • geperit-staubfrei • magnesiumhaltig mit Spurenelementen



130. mm

515. mm

130. mm