#### Kohlensaurer Magnesiumkalk



# blizz-z Kohlensaurer Magnesiumkalk

95 CaCO<sub>3</sub> + 3 MgCO<sub>3</sub> - Granulat

Schnelles Säurebindungsvermögen - für eine natürliche und gesunde Pflanzenernährung

Art.-Nr. 33125

Inhalt: 25 kg

## Produktprofil:

granulierter Spezialkalk mit 3 % Magnesiumanteil – für eine tiefgrüne Blattfarbe von Rasengräsern und anderen Pflanzen

- Calcium und Magnesium natürlichen Ursprungs zusammengestellt
- · schnell löslich bei Kontakt mit Feuchtigkeit
- schnellere pH-Wert-Regulierung als bei herkömmlichen Kalken – wirkt der natürlichen Bodenversauerung entgegen
- stimuliert das Bodenleben und verbessert die Bodenstruktur
- Granulat: 1 2 mm

## Warendeklaration:

Kohlensaurer Magnesiumkalk 95 % CaCO, Calciumcarbonat

3 % MgCO, Magnesiumcarbonat

bewertet als CaO (Neutralisationswert)

Nettogewicht: 25 kg

Inverkehrbringer: blizz-z Handwerk Direkt GmbH Sommerauer Straße 14, 91555 Feuchtwangen

## Hinweise zur sachgerechten Lagerung:

Trocken und verschlossen vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt und für Kinder und Haustiere unerreichbar lagern. Produkt nicht ins Abwasser oder freie Gewässer gelangen lassen. Nicht zum Verzehr geeignet. Nicht in der Nähe von brennbaren Stoffen aufbewahren.

## Hinweis zur sachgerechten Anwendung:

1-2 Tage nach dem Mähen düngen. Mit dem Streuwagen oder von Hand ausbringen. Ist der Rasen feucht, bitte die Düngekörner durch Beregnung von den Gräsern abspülen.

### **Anwendungsbereiche:**

- zur allgemeinen Bodenverbesserung, bei Bodenmüdigkeit und Bodenverdichtungen
- pH-Wert-Regulierung
- Rasenneuansaat/Rasenpflege
- Ziergartenpflanzung/Ziergartenpflege
- Sanierungsmaßnahmen
- biologischer Landbau

#### Sicherheitshinweis:

Nach der Düngung Hände und eventuell anders berührte Hautstellen gründlich waschen. Nicht zum Verzehr geeignet.

## Anwendung:

Die Düngung erfolgt flexibel / nach Bedarf.

Aufwandsmenge:	
Rasenneuansaat	15 - 20 kg/100 m <sup>2</sup>
Rasenpflege	5 - 15 kg/100 m <sup>2</sup>
Ziergartenpflanzung	15 - 25 kg/100 m²
Ziergartenpflege	10 - 15 kg/100 m²
Baumschulen und Zierpflanzenbau im Freiland	10 - 25 kg/100 m²

Dieses Merkblatt beruht auf Erfahrungswerten und dient zur Beratung. Alle angegebenen Werte stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrung und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder technische Beratung einholen. Die Qualität der Arbeit hängt von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch den Anwender ab. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit.