



VIANO MEERESALGENKALK v COCCOLIETEN - Granulat

→ SPEZIFIKATION

DOSIERUNG	100-250g/m ² (siehe weiter unten)
VERPACKUNG	3,5 kg net, 10 kg net, 25 kg net
AANTAL/OMDOOS	5x3,5kg
STÜCK / PALETTE	40x10kg / 42x25kg
ERHÄLTLICHER FORM	Granulat
ANWENDUNGSZEITRAUM	J F M A M J J A S O N D

→ PRODUKTBESCHREIBUNG

Natürlicher Kalk fossilen Ursprungs (Coccolithen). Diese Kalkart mit besonders milder Wirkung ist reich an Spurenelementen und sorgt für eine Entsäuerung des Bodens. Er wird aus Kalkrinnen gewonnen, die entstanden sind, als sich der Ozean vor Millionen von Jahren zurückzog und Coccolithen auf dem Boden absetzte (Coccolithen sind mikroskopisch kleine Organismen mit einem Kalkskelett). Diese Kalkart wird allgemein im Garten und im professionellen Anbau eingesetzt, um eine Entsäuerung des Bodens zu erzielen und den Kalziumgehalt zu steigern. Kalzium (Ca) sorgt für eine Stärkung der Pflanzen. Diese Kalkart kann in Verbindung mit den gängigen NPK-Düngern verwendet werden, ohne dass Stickstoff verloren geht. Dieser Kalk kann ganzjährig verwendet und in den Boden eingearbeitet oder auf bestehende Pflanzen gegeben werden.

→ GARANTIERTE INHALTSSTOFFE

Granulierte kalkdünger.
Meeresalkgenkalk von Coccolithen (Fossil) - Bodenverbesserer
Kalzium Karbonat – Feinheit durch eine Sieb von 0,160 mm : 90 %, NW 50 – CaO :45%

→ ANWENDUNG UND DOSIERUNG PRO M²

	WÄHREND PFLANZEN (*)	ANBAU
BLATTGEMÜSE	100-200g	Salat, Sellerie...
WURZELGEMÜSE	100-200g	Rübe, Wurzel, Rettich, Kartoffel...
GEWÜRZE	100-250g	Küchenkrauter
FRUCHTKÖRPER	150-250g	Tomaten, Gurken, Aubergine...
BEEREN	100-250g	Beeren, Trauben, Erdbeeren,...
OBST	100-250g	Apfel, Birne,...
BAUMSCHÜLEN CONTAINER	100-250g	Baume, Sträucher
RASENANLAGE	150-200g	Rasen, Sportplätze,...
RASENPFLERGE	50-150g	Rasen, Sportplätze,...
ZIERGARTEN	100-250g	Garten
ROSEN UND ZIERSTRÄUCHER	100-250g	Alle

(*) Kalkung : Pflege : 50 % der verabreichten DOSIERUNG im Frühjahr oder Herbst
Eine gezieltere Empfehlung erhalten sie durch eine Bodenanalyse.

→ VERARBEITBARKEIT

- Leicht streufähiges Granulat
- Kann mit der Hand ausgestreut werden
- Einfach anzuwendende Granulat
- Dichte : ca. 1,075kg / dm³
- Datenblatt auf Anfrage zu erhalten

Viano - Rendapart NV
Industriepark Noord V,
Wijngaardveld 36
B-9300 Aalst, Belgien
T +32(0)53 78 05 74

WWW.VIANO-ORGANICS.COM

© Viano Organics / Rendapart 03/11/2019