



DCM ACTIVATOR

Bodenverbesserer - NPK 4-3-5



Zusammensetzung

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 4-3-5

- 4 % GESAMTSTICKSTOFF (N) davon:
4 % organisch gebundener Stickstoff
- 3 % GESAMTPHOSPHAT (P_2O_5)
- 5 % GESAMTKALIUMOXID (K_2O)
- 60 % ORGANISCHE SUBSTANZ

anwendbar im biologischen Landbau [enthält nur Rohstoffe, die gemäß Anlage I der EU-Verordnung (EWG 889/2008) und Änderungen im kontrollierten ökologischen Land- und Gartenbau zugelassen sind]]

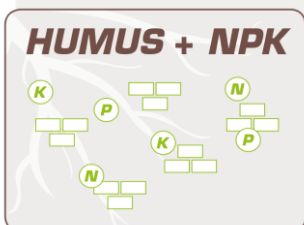
Eigenschaften

- Organisch-mineralischer Bodenverbesserer NPK 4-3-5 reich an organischer Substanz (60 %), geeignet für alle Bodenarten
- Auf Basis von ausgewählten, getrockneten und konzentrierten Rohstoffen, frei von Keimen und Unkrautsamen
- Sorgt für eine lockere, krümelige Bodenstruktur: Verbesserte drainage überschüssigen Wassers sowie eine erhöhte Rückhaltung von Wasser und Nährstoffen – weniger Auswaschung von Nährstoffen
- Bessere Einwurzelung nach dem Pflanzen oder bei der Ansaat von Rasengräsern dank organischer Phosphorquelle
- Enthält Lavamehl, das von Natur aus reich an Spurennährstoffen ist
- Sanft wirkend, sodass eine Anwendung auch vor der Pflanzung oder Ansaat stattfinden kann
- Sorgt dank der gezielten Auswahl organischer Substanzen für die Entwicklung eines artenreichen und vielfältigen Bodenlebens, das für einen optimalen Gesundheitszustand von Pflanzen und Wurzeln unerlässlich ist
- In den meisten Anbausystemen problemlos anwendbar, besonders dort, wo hohe Anforderungen an die Bodenstruktur und Fruchtbarkeit bestehen

Formulierung

MINIGRAN® TECHNOLOGY = ein Mikrogranulat mit Maßen zwischen 800 und 2500 Mikrometer, wovon mindestens 80% zwischen 1000 und 2000 Mikrometer liegen

- kleine Granulate mit einer homogenen Zusammensetzung
- eine bis zu 60 % bessere Düngerverteilung für eine homogene Farbe und ein ausgeglichenes Pflanzenwachstum
- mit gut aufnehmbaren organischen Phosphorquellen für eine bessere Wurzelbildung
- geruchsarme und praktisch staubfreie Verteilung
- lässt sich einfach mit allen Dosiersystemen und professionellen Düngerstreuern verteilen





DCM ACTIVATOR

Bodenverbesserer - NPK 4-3-5

■ Gebrauchsanweisung

Die genaue Aufwandmenge ist abhängig von der Kultur, dem Anwendungszeitpunkt, den Bodenreserven, dem Bodenzustand, der Beregnungsintensität sowie anderen angewendeten Düngemitteln. Fragen Sie nach unseren kulturspezifischen Ratschlägen.

Bei Verwendung des DCM ACTIVATOR zur Aussaat oder Pflanzung, arbeiten Sie ihn in die oberste Bodenschicht (25 cm) ein. Bei bestehenden Kulturen wenn möglich leicht einarbeiten und kräftig wässern.

Rasenflächen

- Aussaat und Rollrasen 15 - 25 kg/100 m²

Ziergarten

- Pflanzen von Bäumen und Ziersträuchern 1 – 2 kg/m³ Aushub
- Pflanzen und Aussaat von Stauden und Blumen 10 – 20 kg/100 m²
- Pflanzen von Hecken 2 kg/laufender Meter
- Basisdüngung 10 – 20 kg/100 m²

Rasensportplätze und Golfplätze

- Anlage 15 - 25 kg/100 m²
- Basisdüngung 10 - 20 kg/100 m²

■ Verpackung

25 kg Sack – 33 Säcke/Europalette (= 826 kg)