



# RASENDÜNGER MIKRO PLUS

## Produkteigenschaften

- Organisch-mineralischer Dünger in exklusiver **MINIGRAN®** TECHNOLOGIE auf Basis hochwertiger organischer Rohstoffe
- Der Dünger enthält lebende Mikroorganismen (*Bacillus amyloliquefaciens*), die Rasenfilz zersetzen
- Die enthaltenen Mikroorganismen aktivieren zudem das wertvolle Bodenleben und verbessern die Nährstoffaufnahme der Gräser
- Der hohe Kaliumgehalt sorgt für einen kräftigen und dichten Rasen mit einer hohen Trockenresistenz und guter Trittfestigkeit
- Ein dichter Rasen neigt weniger zur Moos- und Unkrautbildung
- Indirekte Wirkung gegen Moos. Das Moos verfärbt sich allmählich und kann nach 2 bis 3 Wochen ausgekämmt werden
- Bei regelmäßiger Anwendung dieses Düngers ist ein Vertikutieren nicht mehr notwendig. Bei sehr viel Filz oder Moos sollte dennoch vor der ersten Anwendung einmalig vertikutiert werden
- Sofort- und natürliche, bedarfsgerechte + 100 Tage Langzeitwirkung
- Mit Magnesium und Eisen für tiefgrüne Gräser
- Mit Eisenchelate: fleckt nicht auf Pflastersteinen, Gehwegen und Kleidung
- Gut geeignet auch für Rasenflächen, auf denen ein Mähroboter eingesetzt wird
- Anwendungsfreundlich: ermöglicht eine gleichmäßige staub- und geruchsarme Ausbringung

## Technische Beschreibung

ORGANISCH-MINERALISCHER NPK-DÜNGER 10-3-18 + 2 MgO + 0,2 Fe-Chelat + Bacillus sp.

## Verpackung

20 kg und 10 kg Sack  
3 kg Streuschachtel





# RASENDÜNGER MIKRO PLUS

## Anwendungsempfehlung

- Aufwandmenge: 50 – 70 g/m<sup>2</sup>
- Erhaltungs- und Pflegedüngung: 50 - 60 g/m<sup>2</sup> zweimal pro Jahr ausbringen
- Regenerationsdüngung, z. B. zur Erhöhung der Rasendichte nach einer Trockenphase: 70 g/m<sup>2</sup>
- Verwenden Sie die höchste Aufwandmenge auf leichten Sandböden und Sport- und Spielrasen sowie die geringste Aufwandmenge auf schweren Tonböden sowie Zierrasen
- Dünger gleichmäßig in Längs- und Querrichtung ausbringen
- Idealerweise einen Streuwagen verwenden
- Dünger bei Temperaturen von mindestens + 10 °C ausbringen, damit die enthaltenen Mikroorganismen wirken können
- Bei trockenem Wetter wässern, um die Wirkung zu beschleunigen
- Im Sommer kann alternativ der stickstoffbetonte DCM Rasendünger Spezial angewendet werden, bei Trockenheit ist der kaliumreichere DCM Rasendünger Mikro Plus jedoch die geeignete Wahl
- Im Herbst empfehlen wir DCM Rasendünger Herbst

## STREUWAGENEINSTELLUNG:

Die passende Streuwageneinstellung für Ihren Streuwagen finden Sie hier:



## ANWENDUNG:

DCM Rasendünger Mikro Plus 1 - 2 x pro Jahr anwenden:



Für ein perfektes Ergebnis 3 x pro Jahr düngen:

	Frühjahr	Sommer	Herbst
Dünger			
Bodenverbesserer			

Produktberatung basiert auf unserer langjährigen praktischen Erfahrung und unserem theoretischen Wissen. Sie dient ausschließlich zu Informationszwecken und stellt keine Verpflichtung oder Vereinbarung dar. Die Bedürfnisse sind für jede Pflanze unterschiedlich. Auch der Zeitpunkt der Ausbringung, der Boden-/Substrattyp und die gesetzlichen Vorschriften sind für die Bestimmung der Aufwandmenge von Bedeutung. DCM übernimmt keine Haftung für Folgeschäden, die durch den Einsatz seiner Produkte entstehen.

TECHNISCHES DATENBLATT FÜR DEUTSCHLAND – Code: DE/BGO 28-08-24