

## Rasendünger Frühjahr



### Organischer NPK-Dünger mit Mikroorganismen für alle Spiel- und Gebrauchsrasen sowie Sportrasenflächen

#### Inhaltsstoff

10% N org. organisch gebundener Stickstoff  
2% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat  
2% K<sub>2</sub>O, wasserlösliches Kaliumoxid  
85% OS org. Substanz (mindestens)

Mit Mikroorganismen

Bazillen: 1 x 10<sup>6</sup> KBE/g (UFC/g), Bacillus amyloliquefaciens gegen Verfilzung sowie verbesserter Krankheitsresistenz

#### Anwendung und Dosierung

Hausrasen 40g/m<sup>2</sup> März/April  
Rasen mit Mulchmäher 50g/m<sup>2</sup> März/April + Juni/Juli  
Sportrasen 80g/m<sup>2</sup> März/April

Für Katzen und Hunde unbedenklich  
Geeignet für Flächen mit Mähroboter

#### Wirkung

Wirkt durch seine Zusammensetzung sowohl sofort als auch langanhaltend. Enthält Mikroorganismen (Bacillus amyloliquefaciens - Unterart von Bacillus Subtilis), fördert die Trocken-Stresstoleranz und enthält organische Nährstoffe, die das zeitige Wachstum der Gräser im Frühjahr fördern. Die enthaltenen Mikroorganismen wandeln die Nährstoffe fortlaufend in pflanzenverfügbare Nährstoffe um (Mineralisierung). Der Prozess zieht sich über mehrere Monate hin. Die Wirkungsgeschwindigkeit und –dauer für einzelne Nährstoffe begründet sich durch die für jeden Rohstoff spezifische Zersetzungsdauer sowie der Bodentemperatur. Die Wirkung beginnt in der Regel nach 7-10 Tagen.

#### Sicherheit

Enthält Mikroorganismen. Sensibilisierung durch Einatmen und Hautkontakt möglich. Staub und Aerosole nicht einatmen. Kontakt mit der Haut vermeiden.

#### Lagerung / Entsorgung

Unbedingt Vorschriften betreffend Lagerung, Entsorgung und Erste Hilfe-Massnahmen sowie Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf der Packung oder dem Sicherheitsdatenblatt beachten.

#### Packungsgrößen

25kg (36 x 25kg) | 4kg (4x4kg)