



Pro Greens P56

16 + 0 + 16 (+ 2) + B, Cu, Fe, Mn, Zn

Feingranulierter NK(Mg)-Langzeit-Rasendünger mit Magnesium, Spurennährstoffen und Pflanzenstärkungsmittel

Eigenschaften:

- Feingranulierter phosphorfreier Langzeit-Rasendünger mit Spurennährstoffen für alle Rasenflächen. Mit dem Pflanzenstärkungsmittel **PlantaCur®P56**.
- Die sachgerechte Nährstoffversorgung und die gleichzeitige Applikation des Pflanzenstärkungsmittels PlantaCur®P56 verbessern die Vitalität der Pflanzen und fördern das Wurzelsystem.
- Dadurch wird die Widerstandsfähigkeit der Gräser in durch Witterung, intensive Nutzung und Krankheitserreger hervorgerufenen Stresssituationen verbessert.
- Die dosierte Freisetzung des Stickstoffes gewährleistet eine langanhaltende Wirkung, verhindert Stoßwachstum und trägt so zur Minimierung der Stickstoffauswaschung bei.
- Langzeitstickstoff und Kaliumsulfat senken den Salzgehalt und minimieren damit das Verbrennungsrisiko. Durch die Verwendung von Kaliumsulfat wird die Kaliumauswaschung reduziert.
- Das ausgewogene Stickstoff/Kalium-Verhältnis sichert besonders auf sorptionsschwachen Tragschichten die Kaliumversorgung und erhöht die Widerstandsfähigkeit der Gräser.
- Das Spurennährstoffpaket mit Bor, Kupfer, Eisen, Mangan und Zink vermeidet auf Sandböden und sandigen Rasentragschichten Mangelsituationen.
- Das feine, gleichförmige und staubfreie Elite-Granulat fördert das Eindringen des Düngers in die Rasennarbe und ist hervorragend für Tiefschnittrasen geeignet.
- Die hervorragenden Streueigenschaften erleichtern die Handhabung und gewährleisten eine gleichmäßige Nährstoffverteilung.

Anwendung:

- Frühjahr bis Spätsommer
- Sportrasen:
- Golfrasen: Abschläge Grüns
- Eine optimale Pflanzenstärkung wird durch die regelmäßige Anwendung während der Vegetationsperiode erzielt. Daher empfehlen wir für die Folgedüngungen die entsprechenden PlantaCur®P56-Elite-Dünger.
- exakte Ausbringung mit EUROGREEN Rotary- und Kastenstreuer

Aufwandmenge:

30 - 40 g/m²
25 - 35 g/m²

NK-Dünger, 16 + 16 mit teilweise umhülltem Stickstoff 60 %, mit Spurennährstoffen

16,0 % N	Gesamtstickstoff		
	5,0 % N	Ammoniumstickstoff	
	11,0 % N	Carbamidstickstoff	
16,0 % K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid		
0,02 % B	Gesamt-Bor	0,02 % Cu	Gesamt-Kupfer
0,70 % Fe	Gesamt-Eisen	0,30 % Mn	Gesamt-Mangan
0,02 % Zn	Gesamt-Zink		

EUROGREEN GmbH • Betzdorfer Straße 25-29 • D-57520 Rosenheim

Nettomasse: 25 kg

Nebenbestandteile: 20,0 % S Gesamtschwefel
12,5 % S wasserlöslicher Schwefel
2,0 % MgO wasserlösliches Magnesiumoxid

Anwendungshilfsmittel: Schwefel und Polymerwachs (biologisch abbaubar) zur verzögerten Stickstofffreisetzung

Fremdbestandteil: Pflanzenstärkungsmittel PlantaCur®P56

Lagerungshinweise: Kühl und trocken lagern, Anbruchpackung gut verschließen, Dünger nicht ins Abwasser oder in Gewässer gelangen lassen, für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.

Anwendungshinweise: Für die Düngung von Rasenflächen, Aufwandmenge 20 – 30 g/m²; während der gesamten Vegetationsperiode, ein Teil des Stickstoffs liegt in umhüllter Form vor und wird verzögert freigesetzt, so dass eine Wirkungsdauer von 10 – 12 Wochen erreicht wird. Die Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.