



Pro Greens P56 19 + 19 + 0 (+ 2) + Fe, Mn

feingranulierter NK(Mg)-Langzeit-Rasendünger mit 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 sorptionschwachen Tragschichten die Kaliumversorgung und erhöht zusammen mit den Spurennährstoffen Eisen und Mangan die Widerstandsfähigkeit der Gräser.
- Das feine, gleichförmige und staubfreie Elite-Granulat fördert das Eindringen des Düngers in die Rasennarbe und ist hervorragend für Tiefschnittgras geeignet.
- Die hervorragenden Streueigenschaften erleichtern die Handhabung und gewährleisten eine gleichmäßige Nährstoffverteilung.

Anwendung:

- spätes Frühjahr bis Spätsommer
- Sportrasen:
- Golfgrün: Abschläge Grün
- 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:

20 - 30 g/m²

20 - 30 g/m²

EG-DÜNGEMITTEL

NK(Mg)-Dünger, 19 + 19 (+ 2), mit Spurennährstoffen

Mischdünger	„für die Anwendung im Gartenbau“
19,0 % N	Gesamtstickstoff
	4,3 % N Ammoniumstickstoff
	14,7 % N Carbamidstickstoff
19,0 % K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid
2,0 % MgO	Gesamt-Magnesiumoxid
	1,0 % MgO wasserlösliches Magnesiumoxid
0,7 % Fe	Gesamt-Eisen
0,3 % Mn	Gesamt-Mangan

EUROGREEN GmbH • Industriestraße 83-85 • D-57518 Betzdorf

Nettogewicht: 25 kg

PlantaCur® P56 ist als Pflanzenstärkungsmittel ComCat® beim BVL registriert.

Langzeitstickstoffgehalt: 77 % des Gesamtstickstoffes sind unter Verwendung von Polymeren umhüllt.

Wirkungsdauer: 10 - 12 Wochen

Art. Nr. 1239 158 kühl und trocken lagern!

Elite-Granulat: 0,5 - 1,2 mm