

Basic Start

18 + 20 + 10 (+ 2)

Phosphorbetonter NPK-Langzeit-Rasendünger mit Magnesium

Eigenschaften:

- Phosphorbetonter Langzeit-Rasendünger zur Startdüngung bei Neuansaat und Nachsaat sowie zur Düngung auf phosphorarmen Standorten.
- Der hohe Phosphorgehalt fördert eine rasche und tiefreichende kräftige Bewurzelung und damit eine schnelle Entwicklung der jungen Pflanzen. Phosphor liegt in wasserlöslicher und damit pflanzenverfügbare Form vor und gelangt bis in den Wurzelbereich.
- Stickstoffkomponenten sind Ammonium-, Carbamid- und umhüllter Carbamidstickstoff. Abgestimmt auf die Entwicklung der jungen Gräser wird pflanzenverfügbare Stickstoff freigesetzt und ein schneller Narbenschluss erreicht.
- Durch die kontrollierte Freisetzung des umhüllten Langzeitstickstoffs besteht keine Verbrennungsgefahr im empfindlichen Keim- und Auflaufstadium.
- Die Stickstoffauswaschung wird minimiert, da der nicht direkt pflanzenverfügbare Stickstoff durch kontrollierte Freisetzung bedarfsgerecht in die pflanzenverfügbare Form überführt wird.
- Magnesium fördert die Blattgrünbildung und Fotosynthese.
- Das staubfreie, abriebfeste Standard-Granulat verfügt über hervorragende Streueigenschaften für wirtschaftliches Ausbringen und erlaubt eine exakte Nährstoffverteilung.

Anwendung:

- Gebrauchsrasen
- Sportrasen (Fußballrasen, Abschläge)
- vor dem Verlegen von Rasensoden flach einarbeiten
- während der gesamten Vegetationsperiode, nach der Ausbringung einregnen
- exakte Ausbringung mit EUROGREEN Rotary- und Kastenstreuer, auf größeren Flächen mit dem Großflächenstreuer

Aufwandmenge:

25 g/m²
25 g/m²
25 - 30 g/m²

EG-DÜNGEMITTEL

NPK(Mg)-Dünger, 18 + 20 + 10 (+2)

Mischdünger

18,0 % N	Gesamtstickstoff
	9,0 % N Ammoniumstickstoff
	9,0 % N Carbamidstickstoff
20,0 % P ₂ O ₅	neutral-ammoncitratlösliches und wasserlösliches Phosphat
	18,3 % P ₂ O ₅ wasserlösliches Phosphat
10,0 % K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid
2,0 % MgO	Gesamt-Magnesiumoxid
	1,6 % MgO wasserlösliches Magnesiumoxid

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

Nettogewicht: 25 kg

Langzeitstickstoffgehalt: 50 % des Gesamtstickstoffes sind unter Verwendung von Polymeren umhüllt.

Wirkungsdauer: 8 - 10 Wochen

Art. Nr. 1234 310

Kühl und trocken lagern!

Standard-Granulat: 1,0 - 4,0 mm