

## 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 pflanzenverfügbarer Form vor und gelangt bis in den Wurzelbereich.
- Stickstoffkomponenten sind Ammonium-, Carbamid- und umhüllter Carbamidstickstoff. Abgestimmt auf die Entwicklung der jungen Gräser wird pflanzenverfügbarer 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/m<sup>2</sup>

25 g/m<sup>2</sup>

25 - 30 g/m<sup>2</sup>

---

#### NPK-Dünger, 18 + 20 + 10 mit teilweise umhülltem Stickstoff 50 %

18,0 % N	Gesamtstickstoff
	9,0 % N Ammoniumstickstoff
	9,0 % N Carbamidstickstoff
20,0 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	neutral-ammoncitratlösliches und wasserlösliches Phosphat
	18,2 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> wasserlösliches Phosphat
10,0 % K <sub>2</sub> O	wasserlösliches Kaliumoxid

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

**Nettomasse: 25 kg**

---

<b>Nebenbestandteile:</b>	6,0 % S	Gesamtschwefel
		2,5 % S wasserlöslicher Schwefel
	2,0 % MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid

**Anwendungshilfsmittel:** Umhüllung mit Schwefel und Polymerwachs (biologisch abbaubar)

**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 25 – 30 g/m<sup>2</sup>, während der gesamten Vegetationsperiode, ein Teil des Stickstoffs liegt in umhüllter Form vor und wird verzögert freigesetzt, so dass eine Wirkungskdauer von 8 – 10 Wochen erreicht wird. Die Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.

**Art. Nr. 1234 320**

Kühl und trocken lagern!

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