
Greentime Starter 17-24-8

Startdünger für Rasen-Neuansaat und Rollrasen



Guter Dünger für Ansaaten. Stickstoff sorgt für ein rasches Aufwachsen und fördert die Bildung einer dichten Rasennarbe. Der hohe Phosphorgehalt unterstützt das schnelle und kräftige Wurzelwachstum. Bewirkt eine zügige Etablierung der Rasengräser. Vor dem Rollrasenverlegen in die Planie einarbeiten, verhilft zum schnellen und kräftigen Anwachsen des Rollrasens.

ANWENDUNG

Als Saatdünger vor der Saat einarbeiten. Zur Startdüngung von Rollrasen. Vor dem Verlegen des Rollrasens einarbeiten. Fördert das Anwachsen der Grasnarbe mit dem Untergrund. Zur Regenerationsdüngung nach dem Vertikutieren, wenn anschließend zusätzlich noch nachgesät wird.

DOSIERUNG

Dosierung: 20 - 40 g /m².

ZU BEACHTEN

Die Düngung ist ein wichtiger Bestandteil einer guten Rasenpflege. Die Düngung muss der Intensität der Nutzung angepasst werden. Je mehr die Rasenfläche belastet wird, desto mehr Dünger benötigt sie. Qualitätsdünger tragen zu einem langfristig gesunden und strapazierfähigen Rasen bei. Für eine ausgewogene Rasenernährung empfiehlt sich eine Düngeplanung. Gerne beraten Sie unsere Fachberater.

Geeignet für	Parkrasen, Sportrasen, Zierrasen
Kultur/Pflanze	Rasen
Packgrößen	25 kg
Dosierung	30 g/m ²
Saison	März, April, Mai, September
Düngetyp / PSM Kategorie	mineralisch
Eigenschaften / Zusammensetzung	Korngröße: 1.5-3 mm, Spurenelemente, mineralisch
Tätigkeitsbereich	Landschaftsgartenbau, Rasenpflege

- **NPK 17+24+8**
- **17 % N Gesamtstickstoff**
 - 4,6 % NA Ammoniumstickstoff
 - 3,8 % NU Carbamidstickstoff
 - 8,6 % NRf Methylenharnstoff
- **24 % P₂O₅ Gesamtphosphat**
 - 24 % P₂O₅ Phosphat, wasserl.
- **8 % K₂O Kaliumoxid**
 - 3,5 % S Schwefel
- **50 % N Ant. Langzeitstickstoff**



Lagerung

Trocken bei über 5° C und unter 35° C lagern. Produkt nicht einnehmen und von Kindern und Tieren fernhalten. Mindestens 2 Jahre haltbar.

Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.