
Greentime Sprint 30+5+6

Stickstoffbetonter Frühjahrsdünger



Greentime Sprint 30+5+6 ist ein Frühlings-Rasendünger mit Magnesium, und Schwefel mit Langzeitwirkung bis zu 3 Monaten. Der eingesetzte Stickstoff bleibt lange für die Pflanze verfügbar und ein Verlust durch Auswaschung kann vermieden werden. Die Stickstoffquelle gibt genau dann Stickstoff ab, wenn die Pflanze auch Stickstoff benötigt. Die Kombination verschiedener Stickstoff-Formen und der Anteil von 25% Langzeitstickstoff bewirken eine sofortige, zuverlässige und über viele Monate anhaltende Nährstoffversorgung des Rasens. Das auf den Bedarf der Gräser abgestimmte Nährstoffverhältnis führt zu dichten Rasenmatten auf denen unerwünschte Beikräuter kaum noch eine Chance haben.

ANWENDUNG

Einsatzbereiche: Speziell für Rasenflächen mittlerer bis hoher Pflegeintensität wie Sportrasenflächen, Golfplätze sowie Zier- und Gebrauchsrasen. Er eignet sich insbesondere für die Pflege von Rasenflächen mittlerer bis hoher Pflegeintensität. Nach der Ausbringung empfiehlt es sich den Rasen gut zu wässern.

DOSIERUNG

- Wenig beanspruchter Gebrauchsrasen: 2 Gaben zu je 25g/m²
- Stark beanspruchter Sport- oder Zierrasen: 4 Gaben zu je 25g/m²

ZU BEACHTEN

Ein Großteil der Rasenflächen leidet unter Magnesium- und Schwefelmangel, genau deshalb sind gerade diese beiden Mineralien in größeren Mengen enthalten. Da diese beiden Nähr-Elemente für die Chlorophyllbildung benötigt werden, werden mit Dur Rasendünger gedüngte Rasenflächen besonders grün.

| | |
|--|-----------------------|
| Geeignet für | Parkrasen, Sportrasen |
| Kultur/Pflanze | Rasen |
| Packgrößen | 25 kg |
| Dosierung | 25 g/m ² |
| Saison | Frühjahr bis Sommer |
| Düngetyp / PSM Kategorie | mineralisch |
| Eigenschaften / Zusammensetzung | mineralisch |
| Tätigkeitsbereich | Rasenpflege |

- **30 % N Gesamtstickstoff**
 - 2,0 % NA Ammoniumstickstoff
 - 20,5 % NU Carbamidstickstoff
 - 7,5 % NRf Methylenharnstoff
- **5 % P₂O₅ Gesamtphosphat**
 - 4 % p Phosphat, wasserl.
- **6 % K₂O Gesamtkalium**
 - 2 % MgO Magnesium
 - 4 % S Schwefel
- **25 % N Ant. Langzeitstickstoff**



Lagerung

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

Entsorgung

Entsorgung durch Pamira Sammelstellen.