



Rasendünger Herbst

Organisch-mineralisch 6+3+13

Pflegedüngung für Regeneration und Überwinterung

- zur Herbstdüngung aller Sportrasenflächen, Zierrasenflächen sowie Spiel- und Liegewiesen
- regeneriert den Rasen nach sommerlichem Stress
- hoher Kaliumgehalt stärkt die Zellwände und senkt die Frost- und Krankheitsanfälligkeit
- fördert das Winterwachstum und die Einlagerung von Reservestoffen für das Frühjahr
- gut streubares Krümelgranulat

Anwendung:

Ausbringung von September bis November, bzw. bis zum Wintereinbruch. Vor dem Düngen den Rasen von Blättern und Pflanzenteilen befreien, am besten vorher mähen. Im Frühjahr mit **Beckmann Rasendünger** nachdüngen.

Aufwandmenge: 40 – 50 g/m²

20 kg Sack für ca. 500 m²

Anwendungszeitraum:

September bis November

Produktdaten

in Anlehnung an die düngemittelrechtliche Deklaration:

Deklaration nach deutscher Düngemittelverordnung
Organisch-mineralischer NPK-Dünger 6+3+13

unter Verwendung von Düngemitteln, tierischen Nebenprodukten der Kat. 2 und 3 nach VO (EG) 1069/2009, Tonmineralien und pflanzlichen Stoffen aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelindustrie

6,0 % Gesamtstickstoff (N)
2,6 % verfügbarer Stickstoff (N, CaCl₂-löslich)
3,0 % Gesamthosphat (P₂O₅)
1,7 % neutral-ammoncitratlösliches Phosphat (P₂O₅)
13,0 % Gesamtkaliumoxid (K₂O)

Nettomasse: 20 kg

BECKMANN & BREHM GmbH • Hauptstraße 4
D-27243 Beckeln • www.beckhorn.de

Ausgangsstoffe:

tierische Nebenprodukte der Kat. 2 und 3 nach VO (EG) 1069/2009 (Geflügeldung, Fleischknochenmehl), Kaliumsulfat, kohlensauer Magnesiumkalk, Ammoniumsulfat, Tonmineralien, Harnstoff und pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelindustrie (Vinasse)



Nebenbestandteile:

1,4 % Carbamid-Stickstoff (N)
4,0 % Gesamtmagnesiumoxid (MgO)
3,0 % wasserlöslicher Schwefel (S)
0,2 % Natrium (Na)
5,9 % basisch wirksame Bestandteile bewertet als CaO (Neutralisationswert)
36,8 % organische Substanz bewertet als Glühverlust Chloridarm

Anwendungshilfsmittel:

Enthält Vinasse zur Staub- und Pelletbindung.

Anwendungshinweise:

Zur Rasendüngung im Gartenbau und in der Landwirtschaft. Detaillierte Anwendungsbeschreibung und Dosierung siehe Packungstext. Nicht über den tatsächlichen Bedarf hinaus düngen. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor. Tonmineralien dienen der Verbesserung des Speichervermögens von Wasser und Nährstoffen. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern, auf sonstigen Flächen einarbeiten. Keine Mischung mit Futtermitteln.

Aufwandmenge: 40 – 50 g/m² Zeitpunkt: Zur Herbstdüngung von Rasenflächen. Nach der Anwendung Hände und andere mit dem Dünger in Berührung gekommene Hautstellen gründlich waschen. Düngemittel können auf Kleidungsstücken und Bodenbelägen schwerlösliche Flecken hinterlassen.

Wirkungsgeschwindigkeit:

Im Verlauf der ersten Vegetationsperiode wird ein Großteil des Gesamtstickstoffgehaltes freigesetzt. Der Rest wird in den nächsten Jahren durch mikrobielle Umsetzung pflanzenverfügbar. Phosphat und Kalium können zu 100 % angerechnet werden.

Lagerungshinweise:

Kühl und trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Dünger nicht ins Abwasser oder Gewässer gelangen lassen. Bei sachgemäßer Lagerung ist dieser Dünger jahrelang ohne Qualitätsminderung haltbar. Restmengen der bestimmungsgemäßen Verwendung zuführen. Bei Lagerung, Transport und Ausbringung sind notwendige Vorkehrungen zu treffen, um die Aufnahme durch Nutztiere zu vermeiden.

Verpackungsgrößen:

20 kg - Art.-Nr. 67.144