
Hauert Ha-Ras Rasendünger

Für Zierrasen und Spielwiesen



Mit Ha-Ras Rasendünger von Hauert wird der Rasen trittfest und sattgrün. Die Wirkung setzt sofort nach dem Ausbringen ein und hält rund zwei Monate an.

ANWENDUNG

Streuen Sie Ha-Ras Rasendünger nach dem Schnitt und bei trockenem Rasen gleichmässig aus. Ist auch die Bodenoberfläche trocken und fällt in den ersten zwei Tagen nach der Düngung kein Regen, sollte bewässert werden.

DOSIERUNG

- März / April: 40 - 50 g/m²
- Mai / Juni: 40 - 50 g/m²
- August / September: 40 - 50 g/m² Diese letzte Düngung kann auch mit Ha-Ras Saat-& Herstdünger oder mit Geistlich Finish Herbstrasendünger erfolgen (verbessert die Winterhärte).

ZU BEACHTEN

Ha-Ras Rasendünger kann mit allen handelsüblichen Streuwagen ausgebracht werden. Stellen Sie Ihr Gerät nach den Angaben des Herstellers ein und überprüfen Sie die Streumenge. Falsch eingestellte Geräte können zu Über- oder Unterdüngung führen.

Geeignet für	Hausrasen, Rasen Regeneration, Spielrasen
Wirkzeit	2-3 Monate
Packgrössen	5 kg 7 kg 15 kg
Dosierung	45 g/m ²
Saison	Frühling, Sommer, Herbst
Produkt	Hauert

- **Organisch-mineralischer Dünger mit Magnesium und Schwefel**
- **15 % N Gesamtstickstoff**
 - 5 % NA Ammoniumstickstoff
 - 2.8 % NU Carbamidstickstoff
 - 5.4 % NRf Stickstoff Methylenharnstoff
 - 1,8 % NO organisch gebundener Stickstoff
- **4 % P₂O₅ Gesamtphosphat**
 - 3 % P₂O₅ Phosphat, wasserl.
- **6 % K₂O Wasserlösliches Kaliumoxid**
- **1,2 % Mg Magnesium**
- **5 % S Wasserlöslicher Schwefel**
- **30 % OS Organische Substanzen pflanzlicher Herkunft**
- **48 % des Stickstoffs als Langzeitstickstoff (NRf, NO)**

Lagerung

Trocken und in Originalverpackung für Kinder und Tiere unerreikbaar lagern, von Lebens- und Futtermittel fernhalten. Bei sachgemässer Lagerung (frostfrei und trocken) unbeschränkt haltbar. Restmengen gemäss Anwendungsempfehlung aufbrauchen oder in Originalverpackung der Verkaufsstelle zurückgeben.

Entsorgung

Leere Verpackungen ungereinigt der kommunalen Abfallentsorgung zuführen.