

# Ha-Ras Saat- & Herbst-Rasendünger

5 kg für 71m<sup>2</sup>

- Für Neusaaten und zur Herbst-Stärkung
- Fördert die Bewurzelung
- Stärkt Neuansaaten
- Ideal für den Herbst

## Nährstoffgehalt

- Organisch-mineralischer Dünger mit Magnesium
- 8 % N Gesamtstickstoff
  - 4.3 % NA Ammoniumstickstoff
  - 1,2 % NU Carbamidstickstoff
  - 1 % NRf Stickstoff Methylenharnstoff
  - 1,5 % NO Organisch gebundener Stickstoff
- 6 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat
- 12 % K<sub>2</sub>O Wasserlösliches Kaliumoxid
- 2,5 % Mg Magnesium
  - 7 % S Schwefel
- 25 % OS Organische Substanzen pflanzlicher Herkunft
- 30 % des Stickstoffs als Langzeitstickstoff (NRf, NO)



## Produktdetails

Ha-Ras Saat- und Herbstdünger von Hauert wirkt sofort und fördert das Wurzelwachstum der Rasengräser. Die Nährstoffzusammensetzung eignet sich optimal für Neuanlagen und Renovationen von Zier- und Spielrasen, aber auch für die Stärkung des Rasens im Herbst.

**Geeignet für** Hausrasen, Rasen Neuenlage, Rasen Regeneration, Spielrasen

**Wirkzeit** 2-3 Monate

**Packgrößen** 5 kg für 71 m<sup>2</sup>  
15 kg für 214 m<sup>2</sup>

**Dosierung** 40-100 g/m<sup>2</sup>

**Saison** Frühling, Herbst, Sommer

**Produkt** Hauert

## Anwendung

Setzen Sie Ha-Ras Saat- und Herbstdünger ein bei der Neuanlage Ihres Rasens, als Regenerationsdünger beim Nachsäen von kahlen Stellen und als Stärkungsdünger im Herbst.

### Dosierung

- Neuanlage des Rasens: Ha-Ras Saat- und Herbstdünger 5 – 10 cm tief in den vorbereiteten Boden einarbeiten (100 – 150 g/m<sup>2</sup>). Nach ca. 6 Wochen mit Ha-Ras Rasendünger nachdüngen.
- Regeneration: Rasen tief schneiden und kräftig durchrechen; Schnittgut und abgelösten Filz entfernen; Rasenschicht bis 5 cm Tiefe aerifizieren und ausgestochenes Material abführen; Ha-Ras Saat- und Herbstdünger streuen (80 g/m<sup>2</sup>). Nach ca. 6 Wochen mit Ha-Ras Rasendünger nachdüngen.
- Herbstdüngung: September/Okttober 30 – 40 g Ha-Ras Saat- und Herbstdünger pro m<sup>2</sup> streuen.

### Zu beachten

Ha-Ras Saat- und Herbstdünger 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.

## Hauert-Technologie

Mit den **Sphero-Granulaten** hat Hauert ein weltweit einzigartiges Verfahren zur Herstellung von organischen und organisch-mineralischen Düngern entwickelt. Die zylindrischen Körner sind stabil und durch die einheitliche Grösse optimal riesel- und streufähig. In Kontakt mit Bodenfeuchtigkeit zerfallen die Granulate in ihre kleinsten Einzelteile und setzen die Nährstoffe für die Pflanzen frei.

### Produkthinweise

#### Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

#### Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden.

#### Inverkehrbringer

Hauert HBG Dünger AG, Dorfstrasse 12, CH-3257 Grossaffoltern, +41 (0)32 389 10 10