

---

# Hauert Bio Rasen- und Gartenkalk

## Verbessert und entsäuert den Boden

---



Hauert Bio Rasen- und Gartenkalk fördert dank seiner basischen Reaktion, sowie seinem Calcium- und Magnesiumgehalt, die Bodenfruchtbarkeit. Er entsäuert den Boden und fördert das Bodenleben. Zudem wirkt Meeresalgenkalk vorbeugend gegen Kohlhernie.

### ANWENDUNG

Streuen Sie Hauert Bio Rasen- und Gartenkalk im Frühjahr oder im Herbst aus und arbeiten Sie ihn leicht in die oberste Erdschicht ein.

### DOSIERUNG

- Verbesserung von sauren Böden: Pro Jahr 100 g/m<sup>2</sup> ausstreuen.
- Kohlarten: Vor der Pflanzung 80 - 100 g/m<sup>2</sup> gut einarbeiten.
- Rasenbehandlung: Im Herbst oder zeitigen Frühling 100 g/m<sup>2</sup> ausstreuen, anschließend mit Rasendünger düngen.
- Zur Gesundungskalkung bei sauren Böden und Gartenneuanlagen etwa 40 - 50 g/m<sup>2</sup>.

### ZU BEACHTEN

Hauert Tipp:

- 1 Handvoll Gartenkalk = 80 - 100 g
- 1 Topf mit 6 cm Durchmesser = 130 g
- 1 Joghurtbecher = 270 g

<b>Geeignet für</b>	Boden verbessern, Garten, Hausrasen, Rasen Neuenlage, Rasen Regeneration, Spielrasen
<b>Wirkzeit</b>	eine Saison lang
<b>Packgrößen</b>	25 kg
<b>Dosierung</b>	90 g/m <sup>2</sup>
<b>Saison</b>	Frühling, Sommer, Herbst
<b>Produkt</b>	Hauert

- **Kalkdüngemittel**
- **53 % CaO Calciumoxid**
- **1,2 % MgO Magnesiumoxid**
- **Neutralisierende Wirkung**

### **Lagerung**

Kühl, frostfrei und trocken lagern. Angebrochene Säcke verschließen. Von Nahrung, Getränken und Futtermitteln fernhalten und unzugänglich aufbewahren.

### **Entsorgung**

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

