

# gartenkraft® Hornspäne

⊗ Raiffeisen

gartenkraft®



## Produkt-Typ:

Organischer NP-Dünger 14+0,45 unter der Verwendung von 100% tierischen Nebenprodukten (Kategorie 3 gemäß EG VO 1069/2009) mit Eisen.

## Nährstoffgehalt:

14 %	N	Gesamtstickstoff
0,45 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Gesamtphosphat
0,08 %	Fe	Gesamteisen

Nebenbestandteile: 1,9 % S Gesamt-Schwefel: 0,1 % S wasserlöslicher Schwefel. Organische Substanz: 87 %. Chloridarm.

## Anwendungsbereich:

Zur Düngung und Humusbildung bei allen Nutz- und Zierpflanzen.

## Anwendung und Aufwandmenge:

Obst, Gemüse und Zierpflanzen:

Je Quadratmeter 40 - 60 g gartenkraft® Hornspäne beim Pflanzen in die Erde leicht einarbeiten. Die gleiche Menge zum Nachdüngen um die Pflanze herum und zwischen die Pflanzreihen streuen und leicht einharken.

Flächendüngung:

40 - 80 g gartenkraft® Hornspäne je Quadratmeter leicht in den Boden einarbeiten.

Kompostierung:

Beim Aufsetzen des Komposthaufens 20 - 30 g gartenkraft® Hornspäne je 10 Liter Gartenabfälle beimischen.

Balkon- und Topfpflanzen:

Beim Umtopfen oder Pflanzen 3 - 5 g gartenkraft® Hornspäne mit je 1 Liter Erde vermischen.

## Anwendungszeitraum:

Jan. | Feb. | März | April | Mai | Juni | Juli | Aug. | Sep. | Okt. | Nov. | Dez.

## gartenkraft® Hornspäne

⊗ Raiffeisen



### Wirkung:

gartenkraft® Hornspäne versorgen Nutz- und Zierpflanzen auf natürliche Art mit Stickstoff.

Der hohe Anteil an Stickstoff baut sich langsam ab, was eine gleichmäßige und nachhaltige Wirkung für die Pflanzen ermöglicht.

Die Wirkungsgeschwindigkeit der Nährstoffe ist, abhängig von der Wärme, Feuchtigkeit und Bodenaktivität, einige Wochen bis Monate.

gartenkraft® Hornspäne dient nicht nur der Pflanzenernährung. Auch das Bodenleben wird intensiviert. Sorgt für eine verbesserte Humusbildung und unterstützt dadurch die Bodenauflockerung.

### Vorteile:

gartenkraft® Hornspäne:

- Wirkt als Langzeitdünger
- Verursachen keine Verbrennungen
- Fördern das Bodenleben durch Humusbildung
- Die Pflanzen werden nicht überdüngt
- Ist eine natürliche Pflanzennahrung

### Verpackung:

1 kg PE - Beutel  
2,5 kg PE - Beutel  
5 kg PE - Beutel  
25 kg PE - Sack