

gartenkraft®
Rasenkalk

⊗ Raiffeisen



Produkt-Typ:
Kohlensaurer Kalk 97

Nährstoffgehalte:
97,5 % CaCO_3 Calciumcarbonat
54,7 % basisch wirksame Bestandteile,
bewertet als CaO (Neutralisationswert)

Anwendungsbereich:

Zur Genesungs- und Erhaltungskalkung von Rasenflächen und Gartenböden.

Anwendung und Aufwandmenge:

Den Rasen im Frühjahr (März/April) mit 80 – 100 g/m² vor Ausbringung des Rasendüngers kalken. Zwischen Kalkung und Düngung sollten ca. 14 Tage liegen. Bei sauren Böden wird eine zweite Kalkung im Herbst (September/Oktober) mit 80 – 100 g/m² empfohlen. Eine Kalkung des Rasens ist ganzjährig möglich. gartenkraft® Rasenkalk gleichmäßig von Hand oder mit einem Düngerstreuwagen auf trockener Rasenfläche ausbringen und anschließend wässern.

Zur Gesundungskalkung von Böden mit sehr niederem pH-Wert (bitte Bodenanalyse vornehmen lassen) 200 – 300 g/m² ausbringen.

Zur regelmäßigen Erhaltungskalkung 2 x im Jahr 80 – 100 g/m² gleichmäßig ausstreuen. Auf Flächen mit Moorbeetpflanzen (Rhododendren, Heidelbeeren, Eriken etc.) erfolgt keine Kalkung.

Anwendungszeitraum:

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

Wirkung:

gartenkraft® Rasenkalk beseitigt die schädlichen Bodensäuren im Boden. Die vorhandenen Nährstoffe im Boden werden aktiviert und können von den Pflanzen leichter aufgenommen werden. Das Bodenleben wird gefördert.

gartenkraft® Rasenkalk



Vorteile:

gartenkraft® Rasenkalk:

- Verhindert, dass Gartenböden nachhaltig versauern
- Ist fein granuliert und kann staubarm und anwenderfreundlich ausgebracht werden
- Wird aus heimischen Natursteinbrüchen gewonnen
- Verbessert Wurzelwachstum und Nährstoffversorgung
- Neutralisiert unerwünschte Bodensäuren
- Das Leistungsvermögen der Böden wird gesteigert

Verpackung:
20 kg PE-Sack