

Raiffeisen gartenkraft

Kalkstickstoff

Produkt-Typ:

Nitrathaltiger Kalkstickstoff 19

Nährstoffgehalt:

19,8 % Gesamtstickstoff
davon 2 % Nitratstickstoff
50 % basisch wirksamer Kalk (CaO)

Anwendungsbereich:

Nachhaltig wirkender N-Dünger für verschiedene Kulturarten sowie Mittel zur raschen und geruchsarmen Kompostbeschleunigung.

Anwendung und Aufwandmenge:

Entsprechend dem Bedarf der einzelnen Kulturen, 2-3 Wochen vor dem Säen oder Pflanzen ausstreuen und leicht einarbeiten.

Spezielle Anwendungsempfehlungen:

- **Kohl:**
70 g / m² 3 Wochen vor dem Pflanzen oder
40 g / m² 2-3 Wochen nach dem Pflanzen
- **Porree:**
40 g / m² 2-3 Wochen nach dem Pflanzen
- **Steckzwiebeln:**
30 g / m² 2-3 Wochen nach dem Pflanzen
- **Spargel:**
50 g / m² unmittelbar nach der Stechzeit und
als zweite Gabe 2-3 Wochen nach der Stechzeit
- **Beeren und Ziersträucher:**
30-40 g / m² im zeitigen Frühjahr bis kurz vor dem Austrieb
- **Erdbeeranbau:**
Bei Neuanlagen 50 g / m² 2-3 Wochen vor dem Pflanzen flach einarbeiten. In älteren Anlagen 30 g / m² gleich nach der Ernte zwischen die Reihen ausbringen
- **Schnellkompostierung:**
150 g / m² auf 20 cm Schichtdicke frischen Kompostmaterials

Wirkung:

Raiffeisen gartenkraft Kalkstickstoff besitzt eine langanhaltende Stickstoff-Wirkung sowie einen hohen Gehalt an basisch wirksamem Kalk.

Es fördert die Verrottung von organischen Abfällen wie Laub, Gras, Gemüse- und Küchenabfällen, etc. und hält den Komposthaufen frei von Ungeziefer und unangenehmem Geruch.

Eine Gabe von 30-50 g / m² im Frühwinter hemmt die Schneckenpopulation im Folgejahr.

Die herbizide Wirkung macht ihn ideal zur Saatbeetbereinigung 3 Wochen vor der Rasensaat.

Vorteile:

Raiffeisen gartenkraft Kalkstickstoff

- ist nachhaltig wirkender N-Dünger
- neutralisiert unerwünschte Bodensäuren
- reinigt den Boden
- ist fein gepert, staubfrei und gut von Hand oder mit Streuwagen auszubringen
- hat einen guten Nebeneffekt auf die Entwicklung von Schnecken

Vorsichtsmaßnahmen:

Bei Ausstreuen darauf achten, dass benachbarte, empfindliche Kulturen nicht beeinträchtigt werden. Vor, während und nach der Arbeit Alkoholgenuß vermeiden.

Nach der Arbeit Hände waschen!

Verpackung:

5 kg PE-Beutel für ca. 150 m²
10 kg PE-Beutel für ca. 300 m²