

optiflor 80/10

Zugelassen für den ökologisch-biologischen Landbau

Produktbeschreibung

Produktbezeichnung Kohlenaurer Kalk 90 magnesiumhaltig

Produktformen

- feingemahlen
- granuliert

Rohstoffe Dolomit- und Kalksteinmehl

Chemische Analyse

| | |
|--------------------------------|--------|
| CaCO ₃ | 80,8 % |
| MgCO ₃ | 10,9 % |
| SiO ₂ | 1,7 % |
| Al ₂ O ₃ | 0,6 % |
| Fe ₂ O ₃ | 0,4 % |
| Na ₂ O | 0,1 % |
| K ₂ O | 0,2 % |
| SO ₃ | 0,1 % |

Produktspezifikation

| | | |
|---|----------------|-----------------------------|
| Schüttdichte | Mehl | 0,9 – 1,1 g/cm ³ |
| | Granulat | ca. 1,1 g/cm ³ |
| Mahlfeinheit (vor Granulierung) | 90% < 0,09 mm | |
| Glühverlust | 43% | |
| HCl-unlöslich | 2,9% | |
| Neutralisationswert | 52% (CaO-Wert) | |



Hinweise zum Datenblatt Dieses Datenblatt soll Hinweise und Anregungen geben; es erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit und ist unverbindlich. Alle Angaben sind Durchschnittswerte.

