

Alfons- Aeby Strasse 10  
3186 Düdingen  
Tel.: +41 (0)31 380 00 40  
Fax: +41 (0)31 380 00 30

info@calciumfert.ch



## P Kalk 26

### Zusammensetzung

26 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	12 % Phosphat wasserlöslich 9% Phosphat ammonzitratlöslich 5% Phosphat zitronensäurelöslich
4 %	Mg	2% Mg-Sulfat (MgSO <sub>4</sub> ) 2% Mg-Karbonat (MgCO <sub>3</sub> )
22 %	Ca	31 KA (Kalkäquivalent)

Dieses Produkt besitzt einen hohen Anteil an Calcium und Magnesium.

Mit einer Düngung dieses Produktes wird zugleich auch ein Teil der Schwefelversorgung gewährleistet.

### Anwendung

Getreide	Raps	Kartoffeln	Rüben	Mais	Leguminos	Futterbau	Gemüseba	Obstbau	Weinbau	Tabak
•	◦	◦	◦	◦	◦	•	◦	◦	◦	◦

- bevorzugte Anwendung
- mögliche Anwendung

Alfons- Aeby Strasse 10  
3186 Düringen  
Tel.: +41 (0)31 380 00 40  
Fax: +41 (0)31 380 00 30

info@calciumfert.ch



## P 26 calcique

### Composition

26 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	12 % Phosphate soluble à l'eau 9% Phosphate soluble au citrate d'ammonium 5% Phosphate soluble aux citrates
4 %	Mg	2% Mg-sulfate (MgSO <sub>4</sub> ) 2% Mg-carbonate (MgCO <sub>3</sub> )
22 %	Ca	31 VA (Valeur neutralisanté équivalent en CaO)

Ce produit a une teneur élevée en calcium et magnésium.  
La fertilisation de ce produit garantit en même temps une partie de l'approvisionnement en soufre.

Application										
Céréales	Colza	Pdt	Betteraves	Mais	Légumineuses	Fourragères	Maraîchage	Arboriculture	Viticulture	Tabac
•	◦	◦	◦	◦	◦	•	◦	◦	◦	◦

- application idéale
- application possible