

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

info@calciumfert.ch



Granuphos

Zusammensetzung

18 % P_2O_5 Phosphat wasserlöslich

5 % Mg 1.4% Mg-Sulfat ($MgSO_4$)
 3.6% Mg-Karbonat ($MgCO_3$)

20% Ca 28 KA (Kalkäquivalent)

5 % S Schwefel

Dieser Phosphat-Dünger hat hohen Anteil an Magnesium und Calcium. Das weicherde Rohphosphat liegt in wasserlöslicher Form vor. Das Phosphat wird nach und nach freigesetzt und gewährleistet eine stete Verfügbarkeit der Nährstoffe.

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



Granuphos

Composition

18 % P_2O_5 Phosphate soluble dans l'eau

5 % Mg 1.4% Mg-sulfate ($MgSO_4$)
3.6% Mg-carbonate ($MgCO_3$)

20% Ca 28 VN (valeur neutralisante équivalente en CaO)

5 % S Soufre

Engrais phosphaté à haute teneur en magnésium et en calcium. Le phosphate naturel est présent sous forme soluble dans l'eau. Celui-ci est libéré progressivement et assure une disponibilité régulière des nutriments.

Application											
Céréales	Colza	Pdt	Betteraves	Maïs	Légumineuse	Fourragères	Maraîchage	Arboriculture	Viticulture	Tabac	
•	◦	◦	◦	◦	•	•	◦	◦	◦	◦	

- application idéale
- application possible