



## Camasil 80-5-6

**Kennzeichnung:** Kohlensaurer Kalk 85 mit Mg, Na, Fe  
(nach DüMV) 80 %  $\text{CaCO}_3$  Calciumcarbonat  
5 %  $\text{MgCO}_3$  Magnesiumcarbonat  
0,3 %  $\text{Na}_2\text{O}$  Natrium  
2,0 %  $\text{Fe}_2\text{O}_3$  Eisen  
48,1 % Basisch wirksame Bestandteile

Durch Zugabe von Diabas-Urgesteinsmehl  
6 %  $\text{SiO}_2$  Kieselsäure  
2 %  $\text{Al}_2\text{O}_3$  Aluminiumoxid

**Beschreibung:** Camasil ist die Kombination aus reinem Calcium- und Magnesiumcarbonat, hochwirksamer Kieselsäure und essentiellen Spurenelementen. Der Einsatz von Camasil bewirkt zeitgleich die Regulierung des pH-Wertes sowie eine Bodenregeneration und Bodenaktivierung. Zudem sorgt der Magnesiumanteil für gesundes Pflanzenwachstum.

### **Allgemeine Daten**

Bezeichnung:	Kohlensaurer Düngekalk 85			
Gehalt:	80 % $\text{CaCO}_3$	Calciumcarbonat	Aussehen:	Grau
	5 % $\text{MgCO}_3$	Magnesiumcarbonat	Feuchtegehalt:	1-2 Mass.-%
	6 % $\text{SiO}_2$	Siliciumoxid (Kieselsäure)	Rel. Dichte:	1,4 to/m <sup>3</sup>
	0,3 % $\text{Na}_2\text{O}$	Natriumoxid	Vermahlung:	100 % < 3,15 mm
	2,0 % $\text{Fe}_2\text{O}_3$	Eisenoxid		80 % < 1,00 mm
Anlieferform:	per Sattelzug (25-28 to)			

**Anwendung:** Camasil wird als Bodendünger auf Acker- und Grünland eingesetzt. Das Ausstreuen kann zu Beginn der Vegetation im Frühjahr oder als Stoppelkalkung nach der Ernte erfolgen. Camasil wird erdfeucht geliefert und kann mit Tellerstreutechnik kostengünstig und arbeitssparend ausgebracht werden.

**Nutzen:** Camasil wirkt 3-fach:

- ✓ schnelle und lang anhaltende pH-Wert-Regulierung
- ✓ Aktivierung des Bodenlebens und Regeneration strapazierter Böden
- ✓ ertragreiches und gesundes Pflanzenwachstum

Camasil gibt Ihnen die Möglichkeit, Ihren Boden mit allen wichtigen Mineralien und Spurenelementen in nur einem Arbeitsschritt zu versorgen!

**Hinweis:** Bitte beachten Sie die aus der Bodenuntersuchung resultierende Düngeempfehlung. Die amtlichen Empfehlungen haben Vorrang!