

Produktinformation

Kohlensaurer Kalk 85

Chemisch/physikalische Analyse

CaCO₃	85%
SiO₂	4%
Reaktivität nach Sauerbeck - Rietz	> 80
basisch wirksame Bestandteile (CaO)	48%
Schüttdichte	1,3 kg/l
Feuchtigkeit	ca. 8 %

Der Düngekalk wird aus den Söhlder Kreidekalkvorkommen gewonnen und entspricht den Vorgaben der Deutschen Düngemittelverordnung
Die angegebenen Werte sind als typische Werte zu betrachten und können leicht abweichen