

Produktdatenblatt

Produkt:	Kohlensaurer Kalk 95 "leicht umsetzbar"
Einsatzgebiete:	Traditionelle und Ökologische Landwirtschaft
Düngemitteltyp:	Kohlensaurer Kalk 95 95% CaCO ₃ (Calciumcarbonat)
Spezifikation:	0 - 0,09 mm, trocken
Werk:	Nikolaus Müller Kalkwerk Natursteinwerk GmbH & Co. KG



Chemische Kennwerte				DüMV**
Gehalte:				
Calciumcarbonat	CaCO ₃	95	%	mind. 75%
Gesamtcarbonat	CaCO₃	95	%	
bewertet als	CaO	53	%	
Neutralisationswert*	NW	53	%	
* Summe basisch wirksamer Stoffe bewertet in CaO. Die MgO - Anteile werden aufgrund der höheren basischen Wirksamkeit mit dem Faktor 1,4 multipliziert				
Reaktivität	Sauerbeck/Rietz	94,0	%	mind. 30%

Physikalische Kennwerte				DüMV**
Körnung				
Siebdurchgang	1,0 mm	100	%	mind. 70%
Siebdurchgang	0,09 mm	> 80	%	
Schüttdichte		1,40	kg/dm ³	

** Mindestanforderungen laut Düngemittelverordnung (DüMV)

Alle Daten sind Richtwerte mit vorkommens- und produktionsbedingter Toleranz

Hinweise auf den Umgang mit dem Produkt finden Sie im Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG. Die angegebenen Daten sind Mittelwerte. Daher kann aus der Vielzahl von Messungen keine Rechtsverbindlichkeit in Anspruch genommen werden. Es gelten für alle Geschäftsbeziehungen unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen in der jeweils aktuellen Version.