

Produktdatenblatt

Produkt:	Oxyfertil[®] Mix 70 S 3
Düngemitteltyp:	Mischkalk 70 mit Schwefel 68 % CaO (Calciumoxid), 2 % MgO (Magnesiumoxid) 3 % S (Schwefel)
Spezifikation:	gemahlen, trocken
Werk:	Rheinkalk GmbH, Werk Hönnetal

Chemische Kennwerte					DMG**
Gehalte	Calciumoxid	CaO	68	Mass.-%	mindest. 2 %
	Magnesiumoxid	MgO	2	Mass.-%	
	Schwefel	S	3	Mass.-%	
Gesamtoxide:		CaO/MgO	70	Mass.-%	mindest. 50 %
Neutralisationswert*		NW	71		
* 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	n.b.	in %		entfällt

Physikalische Kennwerte					DMG**
Körnung					
	Siebdurchgang	4,0 mm	100	Mass.-%	mindest. 97 %
	Siebdurchgang	2,0 mm	99	Mass.-%	
	Siebdurchgang	0,8 mm	97	Mass.-%	mindest. 50 %
	Siebdurchgang	0,09 mm	79,6	Mass.-%	
Feuchtegehalt			n.b.	Mass.-%	
Schüttdichte			1,1	kg/dm ³	

** Mindestanforderungen laut Düngemittelgesetz (DMG)

Stand: Februar 2018

Alle Daten sind Richtwerte mit vorkommens- und produktionsbedingter Toleranz.

