

Produktdatenblatt

Produkt: **Oxyfertil[®] 90**
 Düngemitteltyp: Branntkalk 90
 90 % CaO (Calciumoxid)
 Spezifikation: körnig
 Werk: Rheinkalk Flandersbach

Chemische Kennwerte	DMG *
----------------------------	--------------

Gehalte					
	CaO	90	Mass.-%		
	MgO	0	Mass.-%		
Gesamtoxide:	CaO/MgO	90	Mass.-%		mindest. 65 %
Neutralisationswert *	NW	90			mindest. 65 %
<small>* Summe basisch wirksamer Stoffe bewertet in CaO. Die MgO-Anteile werden aufgrund der höheren basischen Wirksamkeit mit dem Faktor 1,4 multipliziert</small>					
Reaktivität	Sauerbeck/Rietz	n.b.	in %		entfällt

Physikalische Kennwerte	DMG *
--------------------------------	--------------

Körnung					
	Siebdurchgang	6,3 mm	97	Mass.-%	mindest. 97 %
	Siebdurchgang	4,0 mm	n.b.	Mass.-%	
	Siebdurchgang	1,0 mm	n.b.	Mass.-%	
	Siebdurchgang	0,4 mm	2,4	Mass.-%	höchstens 5 %
Feuchtegehalt			n.b.	Mass.-%	
Schüttdichte			1,05	kg/dm ³	

* Mindestanforderungen laut Düngemittelgesetz (DMG)

Stand: Juni 2009

Alle Daten sind Richtwerte mit vorkommens- und produktionsbedingter Toleranz.