

Produktdatenblatt

Produkt: **Oxyfertil[®] 90**
Düngemitteltyp: Branntkalk 90
 90 % CaO (Calciumoxid)
Spezifikation: gemahlen
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 %
------------------------------	-----------	-----------	--	---------------

* 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	6,3 mm	100	Mass.-%	mindest. 97 %
	Siebdurchgang	4,0 mm	100	Mass.-%	
	Siebdurchgang	1,0 mm	100	Mass.-%	
	Siebdurchgang	0,09 mm	96	Mass.-%	

Feuchtegehalt		n.b.	Mass.-%	
----------------------	--	------	---------	--

Schüttdichte		0,89	kg/dm ³	
---------------------	--	------	--------------------	--

* Mindestanforderungen laut Düngemittelgesetz (DMG)

Stand: Juni 2009

Alle Daten sind Richtwerte mit vorkommens- und produktionsbedingter Toleranz.