

	van/de	tot/à
PERIODE	1-04-23	30-04-23

PRODUCT - PRODUIT	CALCITEC 2001 A
--------------------------	------------------------

Chemische parameters			
Caractéristiques chimiques			
	gemiddeld/moyenne	eis/exigence	eenheid/unité
CaCO ₃	98,28	≥ 72	%
gehalte carbonaten/teneur en carbonates	99	≥ 87	%
MgO	0,443	-	%
S	0,02	≤ 0,40	%
SO ₃	0,051	≤ 0,50	%
Cl- opl/sol H ₂ O	14	≤ 1000	ppm
SiO ₂	0,28	-	%
Reactiviteit met alkaliën – Réactivité aux alcalins	NIET REACTIEF / NON REACTIF		
Na ₂ O _{éq} = Na ₂ O + 0,658 x K ₂ O (tot.)	0,012	-	%
TOC	180	< 5000	ppm

Fysische parameters			
Caractéristiques physiques			
	gemiddeld/moyenne	eis/exigence	eenheid/unité
H ₂ O	0,04	≤ 1	%
Blaine	7026	≥ 2000	cm ² /g
Methyleenblauw/Bleu de méthylène	1,33	≤ 15	g/1000g
Doorval op zeef/Passant à 2 mm	100	100	%
Doorval op zeef/Passant à 500 µm	100		%
Doorval op zeef/Passant à 125 µm	99,61	85-100	%
Doorval op zeef/Passant à 63 µm	86,11	70-100	%
Gemiddelde korreldiameter/Grain moyen X 50	5,85		µm

Datum	24-05-23
--------------	-----------------