

TECHNISCH DOCUMENT**TECHNICAL SHEET****Multisorb Top Quality****GEREED PRODUCT / FINISHED PRODUCT**

Niet-klompvormende absorptiekorrel / Non-Clumping Absorbit granules

Fysisch-Chemische Eigenschappen**Physical - Chemical Properties**

	Specifieke waarden ¹ Typical values ¹	Specificaties ² Specifications ²	
Vochtgehalte (%)	9,2	9±1%	Moisture
Stortgewicht (g/Ltr)	632,7	650±50	Bulk Density
Water absorptievermogen (%)	79,0	>70%	Water absorption (WestingHouse)
pH	11,2	11±1	pH

**Korrelverdeling
Droog gezeefd****Granulometry
Dry Sieved**

SPECIFIEKE WAARDEN ¹ TYPICAL VALUES ¹	ASTM Mesh	%	SPECIFICATIES ² SPECIFICATIONS ²	ASTM Mesh	%
>4,00 mm	>5	0,4	>4,00 mm	>5	<1,0
2,80 mm - 4,00 mm	7 - 5.	19,7			
2,00 mm - 2,80 mm	10 - 7.	51,9			
1,40 mm - 2,00 mm	14 - 10.	20,0			
0,80 mm - 1,40 mm	-14	6,2			
0,50 mm - 0,80 mm	35 -	1,0			
<0,50 mm	<35	0,9	<0,60 mm	<35	<1,5

¹ Deze gegevens berusten op een gemiddelde van onze testresultaten van ons materiaal.² Toepasbaar op de hele productie run.

These data belong to an average analysis of our product.

Applicable to the whole batch.