

		<h2>DABEERSEN 217 C</h2>	
Departamento de I+D			
Código: 101002	Fecha: 02.12.96	Rev: 3	No. Pág.: 1.
Composición Fórmula Peso Molecular CAS Reg. N° EINECS	Sal trisódica del ácido nitrilotriacético, -NTA.Na ₃ -. C ₆ H ₆ NN ₃ O ₆ 257 (Anhidro) 5064-31-3 2257686		
Características físico-químicas			
Aspecto Concentración Poder secuestrante mínimo para el calcio a pH 11 pH (sol. 1%)	Polvo cristalino blanco 92,0 % mínimo (anhidro) 358 mg CaCO ₃ /g 11,0 ± 0,5		
Información adicional			
Solubilidad (20° C)	92,0 g/100 cc de agua		
Elaborado Departamento I+D / P.E.		Aceptado	
Revisión Dirección Calidad / S.G.			
Aprobado Dirección Técnica / P.E.			