

			Produtos Químicos.S.A.	Dep. Quai
s.a. DABEER  Departamento de I+D		DABEERS	SEN 284 L	
Código: 101071	Fecha: 14.05.04	Rev: 5	No. Pág.: 1.	
Composición Fórmula Peso Molecular CAS Reg. Nº EINECS	Mezcla de sales solución acuosa C <sub>7</sub> H <sub>13</sub> NaO <sub>8</sub> 248 31138-65-5 2504802	sódicas de los áo	cidos α y β-glucohep	tónico,
Características fisico-químicas				
Aspecto Contenido en sólidos Poder secuestrante mínimo Para el calcio (3 % NaOH) Azucares reductores Densidad (20°C) pH (sol. 1%)	30,0 220 0,4 1,17	uido amarillo roji 0 – 35,0 % mg CaCO <sub>3</sub> /g % aprox. 75 ± 0,005 g/cc 0 ± 0,5	izo	
Información adicional				
Solubilidad (20°C) Poder secuestrante para el hierro a pH 12		npletamente miso 5 mg Fe <sup>3+</sup> /g	cible en agua	
Elaborado Departamento I+D / l	P.E.		Aceptado	
Revisión Dirección Calidad / S.	G.			

Aprobado Dirección Técnica / P.E.