



QUIMICLOR
PRODUTOS QUÍMICOS

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

BARRILHA LEVE

Nome Químico: Carbonato de Sódio > 98,5%		Revisão:	
Característica: Sólido (pó) branco		18/05/2015	
Composição: Sal alcalino			
Formula Química: Na ₂ CO ₃	Nº CAS: 497-19-8	Número de ONU:	Não há
Classe ou Sub Classe de Risco: N/A		Nº Risco: N/A	
Descrição da Classe ou Sub Classe de Risco: N/A		Grupo Embalagem: N/A	
Parâmetro	Unidade	Especificação	
		Mínimo	Máximo
Carbonato de sódio Na ₂ CO ₃	%	98,5	----
Cloretos como NaCl	%	----	0,500
Sulfatos Na ₂ SO ₄	%	----	0,030
Ferro Fe ₂ O ₃	ppm	----	30,00
Insolúveis em Água	%	----	----
Perda na secagem	%	----	1,5
Densidade Aparente	Kg/dm ³	0,48	0,630
pH á 1% em água	****	----	----
Granulometria 18 (1,00 mm)	%	----	2
Granulometria 60 (0,25 mm)	%	----	20
Granulometria 100 (0,15 mm)	%	----	15
Granulometria 200 (0,075 mm)	%	----	75
Prazo de Validade: 12 meses			
Embalagens: Sacaria			
Aspecto: Pó Branco; Inodoro			
Aplicação: Indústria vidreira; Detergente; Indústria Química; Metalúrgica; Purificação de Efluentes Gasosos.			

Considera-se "Cópia Controlada" apenas quando estiver com carimbo em azul.