



F. MESQUITA ARAÚJO, LDA

PRODUTOS QUÍMICOS – PLÁSTICOS

IMPORTAÇÃO – DISTRIBUIÇÃO – EXPORTAÇÃO

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

BICARBONATO DE POTÁSSIO

DESIGNAÇÃO QUÍMICA: Hidrogeno carbonato de potássio E-503 ii

CAS: 298-14-6

FORMULA QUÍMICA: KHCO_3

CARACTERÍSTICAS: Substância salina, cristalina, na forma de um pó branco macio.

UTILIZAÇÕES: Industria Alimentar, Industria Farmacêutica, Extintores de Incêndio, etc.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS*:

PARÂMETRO	UNIDADES	ESPECIFICAÇÃO
Bicarbonato de potássio	%	Min. 99,0
K	%	Min 38,0
Insolúveis em Água	%	Máx. 0,01
K ₂ SO ₄	%	Máx. 0,04
Pb	ppm	Máx. 5
As	ppm	Máx. 3
Mercúrio	ppm	Máx. 1
Sódio	ppm	Máx. 1
Fe ₂ O ₃	ppm	Máx. 10
Humidade	%	Máx. 1,0
KCl	%	Máx. 0,02
pH	-	8,6

* Dados Técnicos do Fabricante

APRESENTAÇÃO: Sacos 25 kg

V.N. de Gaia: 07.07.2015

Nota:

Esta ficha técnica está baseada na facultada pelo n/ fornecedor e que possuímos em arquivo.