

Ficha técnica

Referencia: 533500258, 533500228

Incrementador pH sólido • PH+ •

Incrementador de pH sólido para ajustar el pH entre 7.2 y 7.6

Producto: Carbonato Sódico Denso

CAS No: 497-19-8

EINECS: 207-838-8

ESPECIFICACIONES QUÍMICAS	UNID	ESPECIFICACIÓN
Na ₂ CO ₃	%	99.5 min.
NA ₂ O	%	58.2 min.
NaCl	%	0.1 max.
Na ₂ SO ₄	%	0.1 max.
Fe	ug/g	10 max.
Insolubles en Agua	%	0.05 max.
Arsénico (Pb)	ppm	3 max.
Plomo (Pb)	ppm	5 max.
Mercurio (Hg)	ppm	1 max.
Solubilidad	(g/100 ml agua)	45.5 (100°C)
		49.5 (35.37°C) Max.
		7 (0°C)
Ph	1% solución	

PARÁMETROS FÍSICOS	UNID	ESPECIFICACIÓN
Densidad	g/cm ³	0.95 - 1.15
Blancura	%	L* = min. (CIE Lab)
Apariencia	Visual	Polvo Blanco

GRANULOMETRÍA	UNID	ESPECIFICACIÓN
+ 600 micras (um)	%	5 max.
+ 150 micras (um)	%	88 min. (típico 90%)
- 75 micras (um)	%	5 max.

Presentación:

Código	Formato	
533500258	1kg	6 und
533500228	6kg	4 und

Las sugerencias contenidas en este documento se basan en el estudio realizado en laboratorio con la máxima fiabilidad y ofrecidos en buena fe, aunque SIN GARANTÍA, ya que las condiciones, métodos y usos de nuestros clientes están fuera de nuestro control. Recomendamos SIEMPRE la realización de ensayos previos para verificar que los datos arriba mencionados se adecuen a sus necesidades ANTES de su uso industrial.