



laguilhoat

EDICIÓN: 05

FECHA: 06_2024

BICARBONATO SÓDICO

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

INGREDIENTES	Bicarbonato de sodio E-500ii.																		
CARACTERÍSTICAS	Polvo cristalino, blanco e inodoro. Destinado a la alimentación.																		
USOS	Potenciador del sabor, gasificante, regulador de acidez; antiaglomerante.																		
DOSIS	Según lo especificado en los Anexos del Reglamento 1333/2008 y sus posteriores modificaciones (Reglamento 2016/691)																		
PRESENTACIÓN	Botes de 300g y 1400g. Bolsas de 750g y 2000g.																		
VIDA ÚTIL	Según etiquetado.																		
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	Almacenar en un lugar fresco, seco y protegido de la luz.																		
PROPIEDADES	<table><thead><tr><th><u>PARÁMETRO</u></th><th><u>VALOR</u></th></tr></thead><tbody><tr><td>Concentración</td><td>99.0 – 100.5%</td></tr><tr><td>pH (1% en agua)</td><td>8.0 – 8.6</td></tr><tr><td>Sales de amonio</td><td>sin olor</td></tr><tr><td>Arsénico</td><td>≤ 2 ppm</td></tr><tr><td>Plomo</td><td>≤ 2 ppm</td></tr><tr><td>Mercurio</td><td>≤ 1 ppm</td></tr><tr><td>Perdida por desecación</td><td>≤ 0.25 %</td></tr><tr><td>Peso específico</td><td>0.8 - 1.3 kg/dm³</td></tr></tbody></table>	<u>PARÁMETRO</u>	<u>VALOR</u>	Concentración	99.0 – 100.5%	pH (1% en agua)	8.0 – 8.6	Sales de amonio	sin olor	Arsénico	≤ 2 ppm	Plomo	≤ 2 ppm	Mercurio	≤ 1 ppm	Perdida por desecación	≤ 0.25 %	Peso específico	0.8 - 1.3 kg/dm ³
<u>PARÁMETRO</u>	<u>VALOR</u>																		
Concentración	99.0 – 100.5%																		
pH (1% en agua)	8.0 – 8.6																		
Sales de amonio	sin olor																		
Arsénico	≤ 2 ppm																		
Plomo	≤ 2 ppm																		
Mercurio	≤ 1 ppm																		
Perdida por desecación	≤ 0.25 %																		
Peso específico	0.8 - 1.3 kg/dm ³																		
ELABORADO POR:	Innovative Cooking S.L. Av. de la Encina, 10. 28942, Fuenlabrada, Madrid. Registro Sanitario: 40.060068/M																		

REVISADO POR:

Departamento calidad externo:

APROBADO POR: Director general
ENRIQUE LAGUILHOAT

