



laguilhoat

EDICIÓN: 05

FECHA: 06_2024

BICARBONATO DE AMONIO

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

INGREDIENTES	Bicarbonato de amonio E-503ii. Formula NH_4HCO_3																				
ALÉRGENOS	No contiene alérgenos como ingredientes.																				
CARACTERÍSTICAS	Polvo sólido cristalino blanco. Destinado a la alimentación. Producto libre de OGM. Apto para alimentación Vegetariana, Halal y Kosher.																				
PRESENTACIÓN	Botes de 80g y 500g.																				
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>Riqueza</td><td>99.20 % Min.</td></tr><tr><td>Arsénico</td><td>2.00 ppm Máx.</td></tr><tr><td>Cloruros</td><td>30.00 ppm Máx.</td></tr><tr><td>Mercurio</td><td>1.00 ppm Máx.</td></tr><tr><td>No volátiles</td><td>0.0500 % Máx.</td></tr><tr><td>Plomos</td><td>2.00 ppm Máx.</td></tr><tr><td>Sulfatos</td><td>30.00 ppm Máx.</td></tr><tr><td>pH (sol. 5%)</td><td>8.00 ppm Máx.</td></tr></tbody></table>	<u>PARÁMETRO</u>	<u>VALOR</u>	Riqueza	99.20 % Min.	Arsénico	2.00 ppm Máx.	Cloruros	30.00 ppm Máx.	Mercurio	1.00 ppm Máx.	No volátiles	0.0500 % Máx.	Plomos	2.00 ppm Máx.	Sulfatos	30.00 ppm Máx.	pH (sol. 5%)	8.00 ppm Máx.		
<u>PARÁMETRO</u>	<u>VALOR</u>																				
Riqueza	99.20 % Min.																				
Arsénico	2.00 ppm Máx.																				
Cloruros	30.00 ppm Máx.																				
Mercurio	1.00 ppm Máx.																				
No volátiles	0.0500 % Máx.																				
Plomos	2.00 ppm Máx.																				
Sulfatos	30.00 ppm Máx.																				
pH (sol. 5%)	8.00 ppm Máx.																				
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

