



laguilhoat

EDICIÓN: 04

FECHA: 15.06.2020

AGAR-AGAR

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

INGREDIENTES	Agar-agar E-406. Agente gelificante 100%.																		
ALÉRGENOS	Puede contener trazas de leche y huevo.																		
CARACTERÍSTICAS	Polvo de color crema-amarillento. Polisacárido natural obtenido a partir de algas marinas rojas de la familia Gelidium y Gracilaria.																		
USOS	Gelificante natural para elaborar gelatinas y geles. Destinado a la alimentación.																		
INSTRUCCIONES DE USO	Disolver en agua, calentar al menos a 100°C y dejar enfriar para que actúe. Las concentraciones de uso dependen del producto a elaborar. Dosis máxima permitida en cada alimento según el Reglamento (UE) 1129/2011 y sus sucesivas modificaciones.																		
PRESENTACIÓN	Botes de 65g, 130g o 650g.																		
VIDA ÚTIL	Según etiquetado.																		
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	Conservar en un lugar fresco (entre 2 y 30°C) y seco. Evitar la exposición a la luz. Mantener alejado de cualquier fuente de olor.																		
PROPIEDADES	<table border="1"><thead><tr><th><u>PARÁMETRO</u></th><th><u>VALOR</u></th></tr></thead><tbody><tr><td>Resistencia del gel</td><td>850±50 g/cm²</td></tr><tr><td>Humedad</td><td><22%</td></tr><tr><td>Cenizas</td><td><6.5%</td></tr><tr><td>Absorción de agua</td><td>75ml máx.</td></tr><tr><td>Plomo</td><td>5ppm máx.</td></tr><tr><td>Arsénico</td><td>3ppm máx.</td></tr><tr><td>Cadmio</td><td>1ppm máx.</td></tr><tr><td>Mercurio</td><td>1ppm máx.</td></tr></tbody></table>	<u>PARÁMETRO</u>	<u>VALOR</u>	Resistencia del gel	850±50 g/cm ²	Humedad	<22%	Cenizas	<6.5%	Absorción de agua	75ml máx.	Plomo	5ppm máx.	Arsénico	3ppm máx.	Cadmio	1ppm máx.	Mercurio	1ppm máx.
<u>PARÁMETRO</u>	<u>VALOR</u>																		
Resistencia del gel	850±50 g/cm ²																		
Humedad	<22%																		
Cenizas	<6.5%																		
Absorción de agua	75ml máx.																		
Plomo	5ppm máx.																		
Arsénico	3ppm máx.																		
Cadmio	1ppm máx.																		
Mercurio	1ppm 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

