



laguilhoat

EDICIÓN: 03

FECHA: 15.06.2020

PECTINA

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

INGREDIENTES	Pectina E-440i																								
ALÉRGENOS	Puede contener trazas de huevo y leche.																								
CARACTERÍSTICAS	Aporta una textura muy agradable y brillo al producto final.																								
USOS	Agente espesante y gelificante natural presente en muchas frutas (en la piel y en las pepitas) muy utilizado en el espesado de mermeladas. Muy eficaz en medios ácidos y ricos en azúcar.																								
INSTRUCCIONES DE USO	Mezclar con vigor, hervir y dejar enfriar para que actúe. Dosis: de 1 a 3 cucharitas (dosificadoras) por cada 100ml. Dosis máxima permitida en cada alimento según el Reglamento (UE) 1129/2011 y sus sucesivas modificaciones.																								
PRESENTACIÓN	Bote de 160g y cubo de 400g.																								
VIDA ÚTIL	Según etiquetado.																								
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	Debe almacenarse en un lugar fresco y seco a temperaturas entre 2-30°C. no exponer a luz directa. Mantener alejado de cualquier fuente de calor.																								
PROPIEDADES	<table border="1"><thead><tr><th><u>CARACTERÍSTICA</u></th><th><u>VALOR</u></th></tr></thead><tbody><tr><td>Humedad</td><td><12%</td></tr><tr><td>Cenizas insolubles en ácido</td><td><1%</td></tr><tr><td>Dióxido de azufre</td><td><50 ppm</td></tr><tr><td>Nitrógeno</td><td>< 1%</td></tr><tr><td>Materia insoluble</td><td>< 3%</td></tr><tr><td>Residuos de solventes</td><td>< 1%</td></tr><tr><td>Arsénico</td><td>< 3ppm</td></tr><tr><td>Plomo</td><td>< 5ppm</td></tr><tr><td>Mercurio</td><td>< 1ppm</td></tr><tr><td>Cadmio</td><td>< 1ppm</td></tr></tbody></table>	<u>CARACTERÍSTICA</u>	<u>VALOR</u>	Humedad	<12%	Cenizas insolubles en ácido	<1%	Dióxido de azufre	<50 ppm	Nitrógeno	< 1%	Materia insoluble	< 3%	Residuos de solventes	< 1%	Arsénico	< 3ppm	Plomo	< 5ppm	Mercurio	< 1ppm	Cadmio	< 1ppm		
<u>CARACTERÍSTICA</u>	<u>VALOR</u>																								
Humedad	<12%																								
Cenizas insolubles en ácido	<1%																								
Dióxido de azufre	<50 ppm																								
Nitrógeno	< 1%																								
Materia insoluble	< 3%																								
Residuos de solventes	< 1%																								
Arsénico	< 3ppm																								
Plomo	< 5ppm																								
Mercurio	< 1ppm																								
Cadmio	< 1ppm																								
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

