



laguilhoat

EDICIÓN: 05

FECHA: 06_2024

METABISULFITO POTÁSICO

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

INGREDIENTES	Metabisulfito potásico alimentario (E224).																												
ALÉRGENO	SULFITOS.																												
CARACTERÍSTICAS	Polco sólido cristalino de color blanco o ligeramente amarillento.																												
USOS	Destinado a la alimentación.																												
PRESENTACIÓN	Botes de 130g, 300g.																												
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	Almacenar entre 5 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa. Mantener lejos de puntos de ignición, de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos. Una vez abierto volver a cerrar y colocar verticalmente para evitar derrames.																												
PROPIEDADES	<table border="1"><thead><tr><th><u>CARACTERÍSTICAS</u></th><th><u>VALOR</u></th></tr></thead><tbody><tr><td>Riqueza</td><td>97.2 % Min</td></tr><tr><td>Arsénico</td><td>1 ppm Máx.</td></tr><tr><td>Cloruros</td><td>0.5 % Máx</td></tr><tr><td>Cobre</td><td>1 ppm Máx.</td></tr><tr><td>Dióxido de Azufre</td><td>56 % Min.</td></tr><tr><td>Hierro</td><td>10 ppm Máx.</td></tr><tr><td>Mercurios</td><td>0.1 ppm Máx.</td></tr><tr><td>Metales Pesados (Pb)</td><td>10 ppm Máx.</td></tr><tr><td>Plomo</td><td>2 ppm Máx.</td></tr><tr><td>Selenio</td><td>5 ppm Máx.</td></tr><tr><td>Sodio</td><td>2 % Máx.</td></tr><tr><td>Tiosulfato Potásico</td><td>0.1 % Máx.</td></tr><tr><td>Zinc</td><td>1 ppm Máx.</td></tr></tbody></table>	<u>CARACTERÍSTICAS</u>	<u>VALOR</u>	Riqueza	97.2 % Min	Arsénico	1 ppm Máx.	Cloruros	0.5 % Máx	Cobre	1 ppm Máx.	Dióxido de Azufre	56 % Min.	Hierro	10 ppm Máx.	Mercurios	0.1 ppm Máx.	Metales Pesados (Pb)	10 ppm Máx.	Plomo	2 ppm Máx.	Selenio	5 ppm Máx.	Sodio	2 % Máx.	Tiosulfato Potásico	0.1 % Máx.	Zinc	1 ppm Máx.
<u>CARACTERÍSTICAS</u>	<u>VALOR</u>																												
Riqueza	97.2 % Min																												
Arsénico	1 ppm Máx.																												
Cloruros	0.5 % Máx																												
Cobre	1 ppm Máx.																												
Dióxido de Azufre	56 % Min.																												
Hierro	10 ppm Máx.																												
Mercurios	0.1 ppm Máx.																												
Metales Pesados (Pb)	10 ppm Máx.																												
Plomo	2 ppm Máx.																												
Selenio	5 ppm Máx.																												
Sodio	2 % Máx.																												
Tiosulfato Potásico	0.1 % Máx.																												
Zinc	1 ppm Máx.																												
ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD	<p>Riesgos: Provoca lesiones oculares graves.</p> <p>EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar abundantemente los ojos con agua limpia y fresca durante, por lo menos, 10 minutos, tirando hacia arriba de los párpados y buscar asistencia médica.</p> <div style="text-align: center;"></div>																												
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

