

FICHA TÉCNICA

GLUCOSA ATOMIZADA

Nº CAS: 68131-37-3	Nº CE: 268-616-4
Nombre: Jarabe de glucosa deshidratado	Formato: 250 g y 1 y 5 kg

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

Aspecto	Polvo blanco e inodoro
Solubilidad en agua	Soluble

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Humedad	máx. 5,0 %
D.E. Lane Eynon	36,0 – 39,0
Granulometría:	
< 63 µm	máx. 35 %
> 400 µm	máx. 7 %
pH (50 % p/p)	4,0 – 5,0
Dióxido de azufre	máx. 10 mg/kg
Análisis microbiológicos:	
Recuento total	máx. 500 UFC/g
Levaduras	máx. 50 UFC/g
Mohos	máx. 50 UFC/g
<i>E. coli</i>	Ausencia/10g
<i>Salmonella spp.</i>	Ausencia/250g

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Energía (kcal/kJ)	380 / 1615
Proteína	0 g
Carbohidratos	95 g
de los cuales azúcares	36 g
de los cuales polioles	0 g
Grasa	0 g
de las cuales saturadas	0 g
de las cuales grasas trans	0 g
Colesterol	0 mg
Fibra	0 g
Sodio	15 mg
Calcio	0 mg
Hierro	0 mg
Vitamina A	0 IU
Vitamina C	0 mg
Agua	5 g

DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

Certificados:

- Origen: vegetal (maíz)
- Origen geográfico: Haubourdin, Francia, Europa
- No contiene alérgenos conforme a las Directivas (CE) 2003/89 y (CE) 2007/68ç
- No contiene GMO ni ha entrado en contacto con productos derivados de estos conforme a los Reglamentos (CE) 1829/2003 y (CE) 1830/2003
- No contiene contaminantes conforme a los Reglamentos (CE) 315/93 y (CE) 1881/2006
- Producto Halal y Kosher
- Apto para vegetariano/vegano
- Producto apto para lacto-vegetariano y ovo-vegano
- Cumple la Directiva 2001/111/EC referente a los azúcares destinados para uso humano

Usos:

- Usado en la Industria Alimentaria como edulcorante

Almacenaje:

- Almacenar en lugar seco y fresco
- Mantener el envase bien cerrado después de cada uso
- Vida útil: 24 meses

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad