

ESPECIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

APIMIX - PIENSO COMPLETO

Denominación	Jarabe de azúcar invertido, fructosa.
Origen	Jarabe de azúcar invertido: remolacha o caña. Fructosa: maíz
Proceso de obtención	Enzimático
Especie animal al que se destina	Abejas
Modo de empleo	Uso directo
Información Sensorial	
Aspecto	Amarillento
Olor	Típico
Sabor	Típico
Características Físico-Química	
Materia Seca ¹ (%)	66.5±0.5
°Brix	66±0.5
Humedad (%)	33.5±0.5
pH ¹	5.00 – 5.50
Densidad ¹ (g/cc)	1.324
SO ₂ (mg/kg)	< 10
Perfil de azúcares (M.S.)	
Fructosa (%)	52 ± 2
Dextrosa (%)	48 ± 2
Aditivos	
Sorbato potásico (E-202) (%)	≤ 0.10
Aditivos nutricionales Compuesto de:	
Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo	Nicotianamida , D-Pantenol, Vitamina B1 HC, Vitamina B2 5 fosfato, Vitamina B6, Biotina, Inositol
Aminoácidos, sus sales y análogos	L-Alanina, L-Isoleucina, L-Leucina, L-Lisina, L-Arginina, L-Ác. Aspártico, L-Fenilalanina, L-Metionina, L-Cistina,L-Prolina, L-Ác. Glutámico, L-Serina, L-Glicina, L-Treonina, L-Histidina, L-Tirosina, L- Valina
Características Microbiológicas	
Mohos (ufc/10 g)	< 100
Levaduras (ufc/10 g)	< 100
A. Mesófilos (ufc/10 g)	< 1000
Coliformes (ausencia /10 g)	Ausencia
Metales pesados	
Cu (mg/kg)	≤ 0.5
Pb (mg/kg)	≤ 0.5
As (mg/kg)	≤ 0.5
Código:	Zk-62001
Aprobado por	Antonio Bernal
Fecha en vigor:	21/08/2017
Remplaza:	24/03/2017
Revisión:	0.14
Página:	1 de 2



Información Nutricional (Por 100 g)

Valor energético	1130 kJ/266 kcal
Grasas	0 g
de los cuales:	
- Ácidos grasos saturados	0 g
Hidratos de carbono	66.5 g
de los cuales	
-Azúcares	66.5 g
Proteínas	0.08 g
Sal	0 g

1 Medidas realizadas a 20°

Alérgenos	Presencia		Presencia	
	SI	NO		
Cereales que contengan Gluten ² y productos derivados.	X		Frutos de cáscara y productos derivados.	X
Crustáceos y productos a base de crustáceos.	X		Apio y productos derivados.	X
Huevos y productos a base de huevo.	X		Mostaza y productos derivados.	X
Pescados y productos a base de pescado.	X		Granos de Sésamo y productos a base de granos de sésamo.	X
Cacahuetes y productos a base de cacahuete.	X		Dióxido de azufre y sulfitos ⁴	X
Soja y productos a base de soja.	X		Altramuces y productos a base de altramuces	X
Leche ³ y sus derivados	X		Moluscos y productos a base de moluscos.	X
² gluten , a saber trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas			³ incluida la lactosa. ⁴ en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro en términos de SO ₂ total.	

Envasado y Condiciones de Transporte	Cisterna y contenedores Caja de 15 kg compuesta por envases de 1 kg. Caja de 12 kg compuesta por envases de 2 kg.
Consumo preferente	12 meses desde la fecha de fabricación.
Condiciones de Almacenamiento	Almacenar en lugar fresco y seco. Proteger de los rayos solares.

Información General

Este producto cumple con los requisitos de la legislación en vigor en la UE para alimentación animal.

Información Adicional que garantice la inalterabilidad del producto.

Declaración GMO: Este producto ha sido elaborado a partir de materias primas no-GMO, cumpliendo los requisitos de la Legislación GMO en vigor en la UE, por lo que su utilización no necesita de etiquetado adicional.

Irradiación

Este producto no ha sido sometido a ningún tipo de radiación ionizante.

Nuestro servicio técnico está a su disposición para cualquier información complementaria.

Código:	Zk-62001	Fecha en vigor:	21/08/2017	Revisión:	0.14
Aprobado por	Antonio Bernal	Remplaza:	24/03/2017	Página:	2 de 2