



FICHA TÉCNICA

Avenaforce

Código interno producto: 1112

Fecha: Octubre 2020

CN: 209798.8

EAN: 7610313450800

Versión	Fecha	Modificación
0	oct-20	
1		
2		

DATOS ADMINISTRATIVOS

Nombre empresa distribuidora	Bioforce España A.Vogel S.A
RSIPAC	40.04044/CAT, 26.04050/CAT
Nombre fabricante	A.Vogel AG

DATOS PRODUCTO

Nombre Producto	Avenaforce gotas
Presentación	Envase de 100 ml
Descripción del producto	Complemento alimenticio a base de avena (<i>Avena sativa</i>).
Cantidad neta	100 ml
Lista de ingredientes	Jugo de avena (<i>Avena sativa</i>), alcohol, agua.
Modo de empleo	Adultos: 10 a 15 gotas, 3 veces al día. Niños a partir de 4 años: 5 gotas, 3 veces al día. Las gotas se tomarán disueltas en agua o infusión.
Condiciones de almacenamiento	Almacenar en un lugar fresco y seco.
Vida útil	60 meses

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

	por 100g	Por dosis diaria
Valor Energético		
Grasas		
De las cuales: saturadas		
Hidratos de Carbono		
De los cuales: azúcares		
Fibra		
Proteínas		
Sal		

GMO y ALERGENOS

Valor nutricional	Contiene	Libre de	Descripción
GMO		x	
Lactosa		x	
Gluten		x	
Mariscos y productos a base de		x	
Huevos y productos a base de		x	
Pescado y productos a base de		x	
Cacahuets y productos de		x	
Soja y productos de		x	
Leche y productos de		x	
Frutas de cáscara (nueces) y productos de		x	
Apio y productos de		x	
Mostaza y productos de		x	
Semillas de sésamo y productos de		x	
Dióxido de azufre (> 10 mg / kg)		x	
Altramuces y productos de		x	
Moluscos y productos de		x	

Apto para vegetarianos	si
Apto para veganos	si

Kosher	/
Halal	/

CARACTERÍSTICAS

Organolépticas

Apariencia:	líquido claro
Color:	de amarillo marron a verde marron

Olor	aromático
Sabor	aromático, algo dulce

Fisico-químicas

TLC-fingerprint: azucares: cumple/ no cumple
TLC-fingerprint: flavonoides: cumple/ no cumple
Terpenos (HPLC): no menos de 10 mg por 100 g
Densidad relativa: 0.930-0.950

Plomo: no más de 5.0 mg/kg
Cadmio: no más de 0.2 mg/kg
Mercurio: no más de 0.1 mg/kg
Pesticidas: acorde a Ph. Eur

Microbiológicas

TAMC	max accept 5 x 10 ⁴ CFU/g
TYMC	max accept 5 x 10 ² CFU/g
<i>Escherichia coli</i>	ausencia por g
Bacterias gram negativas bilis resistentes	

Salmonella	ausencia por 25 g
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	ausencia por g
criterio de aceptación 10 ² CFU/g	

DATOS LOGÍSTICOS

Contenido neto	100 ml
Profundidad articulo (cm)	5
Ancho articulo (cm)	5
Altura del artículo (cm)	12.5

Unidades/caja	6
Cajas/palet	294
Unidades/palet	1764