


DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	460980/PE100		
ENVASE DE ALUMINIO	INTERIOR:	Desnudo	
	EXTERIOR:	Desnudo	
CÓDIGO EAN13:	8436000897579	IMPRESIÓN	Sí <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>
FECHA DE REVISIÓN	Edición 3. Fecha 13/04/2021		

DIMENSIONES
DIMENSIONES

SUPERIOR EXTERIOR	Ø 205 mm
FONDO	Ø 176 mm
ALTURA	36 mm
CAPACIDAD	980 ml

PESO
Peso unitario

<u>Mínimo</u>	<u>Nominal</u>	<u>Máximo</u>	
8,04	8,73	9,43	gr/envase

ESPECIFICACIONES

LUBRICANTE (g/m2)	0,2-0,5	
MATERIAL	Aluminio	
ESPESOR (µ)	50	±8%
LACA INTERIOR (g/m2)	g	0
LACA EXTERIOR (g/m2)	0	0

EMBALAJE

EMBALAJE PRIMARIO	BOLSA PLÁSTICO POLIETILENO
PESO TOTAL EMBALAJE PRIMARIO (g)	73,2
EMBALAJE SECUNDARIO	CAJAN.3
PESO TOTAL EMBALAJE SECUNDARIO(g)	753

DATOS LOGÍSTICOS

Nº ENVASES POR CAJA/JAULA	600
PESO BRUTO PALET/JAULA(g)	141.332
TIPO DE PALET	PALET MADERA
DIMENSIONES PALET/JAULA (mm)	1200X800
Nº CAJAS POR PALET	20
Nº CAPAS POR PALET	5
ALTURA TOTAL DEL PALET (mm)	2.300
CONDICIONES DE ALMACENAJE	8 - 30 °C, máx. 50% rH

Nº ENVASES POR CAJA/JAULA	600
PESO BRUTO PALET/JAULA(g)	141.332
TIPO DE PALET	PALET MADERA
DIMENSIONES PALET/JAULA (mm)	1200X800
Nº CAJAS POR PALET	20
Nº CAPAS POR PALET	5
ALTURA TOTAL DEL PALET (mm)	2.300
CONDICIONES DE ALMACENAJE	8 - 30 °C, máx. 50% rH

MEDIO AMBIENTE

DATOS DE USO


* Siguiendo las recomendaciones de la EAFA

CERTIFICADOS


Este producto cumple con el reglamento (CE) N° 1935/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de octubre de 2004, sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con los alimentos.

 ISO 9001 - ISO 14001
 ISO 22000 - FSSC 22000

Alibérico Food Packaging tiene implantado un sistema integrado de gestión bajo las certificaciones UNE-EN ISO 9001, UNE-EN ISO 14001 y FSSC 22000.

39.00002938/M

Registro Sanitario de Industrias y Productos Alimentarios

**Alibérico
Food Packaging S.L.U.**

OBSERVACIONES: Nuestras afirmaciones presuponen que el material de embalaje se procesa adecuadamente. Tenga en cuenta que debe evitarse el almacenamiento de productos fuertemente ácidos o alcalinos en contacto directo con el aluminio sin recubrimiento. En un ambiente acuoso, estos productos pueden disolver el aluminio, cuya extensión dependería de la temperatura y el tiempo de contacto. La idoneidad del aluminio sin recubrimiento para aplicaciones específicas debe ser comprobada por el fabricante / envasador correspondiente. Alibérico Food Packaging no se hace responsable del mal uso de nuestros productos y su uso. Este pedido está sujeto a los términos y condiciones generales de venta de Grupo Alibérico, que ya le han sido facilitados (www.aliberico.com)