

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

**MODELO** 241480/4PE50

**ENVASE DE ALUMINIO**

INTERIOR: Desnudo

EXTERIOR: Desnudo



**FECHA DE REVISIÓN** Edición 7. Fecha 13/02/2024

**IMPRESIÓN** Sí  No

**DIMENSIONES ENVASE**
**DIMENSIONES**

SUPERIOR EXTERIOR	281x187 mm
FONDO	242x146 mm
ALTURA	37mm
CAPACIDAD	1480 ml

**PESO ENVASE**
**Peso unitario**

Mínimo	Nominal	Máximo	gr/envase
16,76	18,22	19,68	

**ESPECIFICACIONES**

LUBRICANTE (g/m <sup>2</sup> )	0,2-0,5
MATERIAL	ALUMINIO
ESPESOR (μ)	80 ±8%

**EMBALAJE**

MATERIAL EMBALAJE PRIMARIO	BOLSA PLÁSTICO POLIETILENO
PESO TOTAL EMBALAJE PRIMARIO (g)	21,3
MATERIAL EMBALAJE SECUNDARIO	CAJAN.5.1
MEDIDAS EMBALAJE SECUNDARIO (mm)	585 X 371 X 420
PESO TOTAL EMBALAJE SECUNDARIO(g)	579

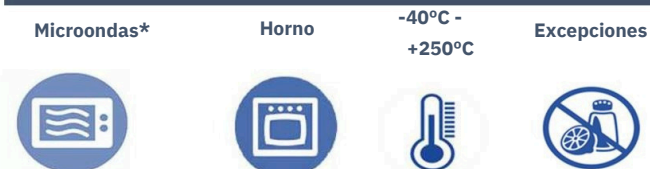
**DATOS LOGÍSTICOS**

Nº ENVASES POR FILA	50
Nº ENVASES POR CAJA/JAULA	400
PESO BRUTO CAJA/ JAULA	8.037
PESO BRUTO PALET/JAULA (g)	175.748
Nº ENVASES POR PALET	8.000
TIPO DE PALET	PALET MADERA
DIMENSIONES PALET/JAULA (mm)	1200X800
Nº CAJAS POR PALET	20
CAJAS POR CAPA	4
Nº CAPAS POR PALET	5
ALTURA TOTAL DEL PALET (mm)	2.300
CONDICIONES DE ALMACENAJE	8 - 30 °C, máx. 50% rH

**MEDIO AMBIENTE**


\* Siguiendo las recomendaciones de la EAFA

\*\* Fecha de uso preferente: 3 años desde la fecha de fabricación.

**DATOS DE USO**

**Microondas\***


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

39.00002938/