

	<b>FICHA TÉCNICAS DE PRODUCTO</b>	
Nombre del producto	Multibox\Bandeja	
Referencias Asociadas		
4-1039249 4-1041482		
Colores Disponibles	VARIOS	
Fecha Actualización	28/08/2020	
Uso:	<input checked="" type="checkbox"/> Hogar <input type="checkbox"/> Institucional	

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Bandeja para organizar y optimizar los espacios dentro de las cajas organizadoras de 12L, 20L y 25L, la combinación de estos tres contenedores ofrece mucha versatilidad y modularidad para distribuir los objetos dentro de las cajas, además de que pueden utilizarse individualmente para almacenar cosas fuera de las cajas.

### RECOMENDACIONES

Hogar, para guardar objetos pequeños y medianos.

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Peso total (kg)	0,413	±	Capacidad	No aplica			
Dimensiones (cm)	Largo	40,5	Ancho	25,2	Altura	10	Diámetro

Nombre de la parte	Cantidad	Material	Color
Bandeja	1	Polipropileno homopolimero	VARIOS

### CARACTERÍSTICAS GENÉRICAS DEL EMPAQUE

Tipo de empaque	Corrugado							
Unidad de empaque	8	Peso	3,753	Volumen	44640			
Dimensiones cm.	Largo	45	Ancho	31	Alto	32	Diámetro	No aplica

### PROPIEDADES MECÁNICAS, FÍSICAS Y/O FÍSICOQUÍMICAS

Resistencia Máx. a la presión	No aplica	Temperatura máxima de uso continuo	
Resistencia Máx. a la carga	No aplica	Temperatura Máxima (°C)	100
Capacidad Máx. de Apilamiento	No aplica	Temperatura Mínima (°C)	0
Resistencia Máx. a la compresión	No aplica	Apto para contacto DIRECTO con alimentos	<b>SI</b>
Resistencia Máx. impacto (puntos inyección)	No aplica		

Evite someter el producto en su condición máxima de temperatura durante periodos de tiempo prolongados.

**INDUSTRIAS ESTRA S.A.** Declara que la composición de este producto, cuando se utiliza sin modificar, cumple con las siguientes Legislaciones, recomendaciones o comunicaciones:

**USA:** FDA CFR 21 (Actualizado), Numeral 177.1520 (a) (3) (i) (c) (1), (b) y (c) 3.1 a polímeros Olefínicos. El producto es Apto para contacto con alimentos en sus condiciones de uso B hasta H tal como se describe en la tabla 2 de la FDA CFR 21 Numeral 176.170 (c).

**UE:** Reglamentos (CE) No 1935 / 2004, Reglamento (CE) 2023 / 2006 . (UE)10 / 2011 y su versión modificada (UE)1282 /2011. Artículo 12 del Reglamento (UE) 10 / 2011. Directivas 2006 / 141 / CE y 2006 / 125 / CE.

**ECUADOR:** Reglamento Técnico Ecuatoriano RTE INEN 100. (Resolución No 13 389 / 2013 y su Resolución Modificatoria No14 077 / 2014).

**COLOMBIA:** Reglamento Técnico 683 de 2012. Reglamento Técnico 4143 de 2012.

**ANVISA:** Resolución No 105 (1999), la Resolución RDC No 17 (2008), la Resolución RDC No 51 y 52 (2010) y la Resolución RDC No 56 (2012).

**MERCOSUR:** Reglamento Técnico MERCOSUR sobre la lista positiva de Polímeros y resinas para Envases y equipamiento Plástico en contacto con alimentos ( MERCOSUR/GMC/RES. No 002/12). Reglamento Técnico MERCOSUR sobre lista positiva de aditivos para materiales plásticos destinados a la elaboración de envases y equipamiento en contacto con alimentos (MERCOSUR / GMC/RES. No 032 / 07)

## PROPIEDADES QUÍMICAS

Convenciones		
Símbolo	Nombre	Descripción
+	Resistente	El plástico no se afecta
o	Resistencia Limitada	El plástico se afecta levemente
-	No Recomendado	El plástico se afecta severamente

Sustancia	Material	Resistencia química para cada material					
		PE	PP	SAN	ABS	PC	PA
Alcalis (Ej: Detergentes, Soda)		+	+	+	+	+	+
Ácidos débiles (Ej: Ácido acético, cítrico)		+	+	o	o	+	o
Ácidos fuertes (Ej: Ácido sulfúrico, clorhídrico, nítrico)		+	+	o	o	+	-
Alcoholes (Ej: Etanol, metanol)		+	+	+	+	+	+
Disolventes (Ej: Acetona)		o	+	-	-	-	+
Hidrocarburos (Ej: Varsol, gasolina, parafinas, propano)		o	o	o	-	o	+
Clorados (Hipoclorito)		o	+	+	+	o	-

## CERTIFICACIÓN Y GARANTÍA

INDUSTRIAS ESTRA S.A. Certifica que este producto es fabricado con los más altos estándares de Calidad y es elaborado dando cumplimiento a todas las disposiciones de tipo legal que apliquen, acorde a los lineamientos del sistema de gestión de Calidad de INDUSTRIAS ESTRA S.A. bajo la norma ISO 9001:2015 y que cuenta con (1) año de garantía siempre que el producto sea utilizado en las condiciones de uso recomendadas por el fabricante INDUSTRIAS ESTRA S.A.