

		FICHA TÉCNICAS DE PRODUCTO	
Nombre del producto		Papelera Vaiven Plana\53L	
Referencia		4-1002200	
Referencias Asociadas		Empaque x 4 4-1002175, 4-1002365, 4-1002366, 4-1002328, 4-1002334, 4-1002336, 4-1002223, 4-1002360, 4-1002186, 4-1002222, 4-1002359, 4-1002332, 4-1025308, 4-1002347, 4-1023067, 4-1002181, 4-1002357, 4-1002333, 4-1002216, 4-1002220, 4-1022355, 4-1002346, 4-1002358, 4-1002221, 4-1025309, 4-1002178, 4-1002348, 4-1002329, 4-1002202, 4-1002217, 4-1032067, 4-1032067, 4-1031916, 4-1031917, 4-1031918, 4-1031919, 4-1031920, 4-1031951, 4-1031952, 4-1031953, 4-1031954 Empaque x 6 4-1035816, 4-1035817, 4-1035818, 4-1035819, 4-1035820, 4-1035821, 4-1035822, 4-1035823, 4-1035824, 4-1035825, 4-1035841, 4-1035842, 4-1035843, 4-1035844, 4-1035845	
Colores Disponibles		VARIOS	
Creación		11/03/2019	
Uso:		<input type="checkbox"/> Hogar <input checked="" type="checkbox"/> Institucional	



DESCRIPCIÓN GENERAL

- Su objetivo es garantizar que el desecho se deposite en el interior del recipiente
- La tapa es con mecanismo de vaivén
- Son livianas, durables y se adaptan a cualquier tipo de ambiente.
- Pueden ser personalizadas o estampadas de acuerdo a las necesidades de separación y clasificación de residuos.
- Fabricada en material virgen.

USOS

- Excelentes en zonas de comida rápida
- Son las mas comunes para clasificación de residuos sólidos
- Son de uso interior por lo general.
- La bolsa que se recomienda para el uso de la papelera es de dimensión mínima 60 x 88 o dimensión máxima 63 x 93

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Peso total (kg)	1,917	±	0,038	Capacidad (L)	53 litros			
Dimensiones (cm)*	Largo	39,0	Ancho	29,0	Altura	71	Diámetro	No aplica

Nombre de la parte	Cantidad	Material	Color
CUERPO	1	Polietileno de Baja Densidad Original (PEBDL)	Varios
TAPA Y ARO Sustancia	1	50% Polipropileno copolimero Random + 50% Polipropileno copolimero de impacto (PP)	Varios

SOPORTE	1	Polipropileno Random Original (PP)	Natural
---------	---	--	---------

OTRAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

--

CARACTERÍSTICAS GENÉRICAS DEL EMPAQUE

Tipo de empaque	CORRUGADO								
Unidad de empaque	4			Peso (Kg)	8,866 aprox./		Volumen (cm³)	165386,5	
Dimensiones Ext.* (cm)	Largo	53		Ancho	39,5		Altura	79	
							Diámetro	No aplica	
Unidad de empaque	6			Peso (Kg)	12,802 aprox./		Volumen (cm³)	194.400	
Dimensiones Ext.* (cm)	Largo	54		Ancho	40		Altura	90	
							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)	-10
Resistencia Máx. a la compresión	No aplica	Apto para contacto	N/A
Resistencia Máx. impacto (puntos inyección)	No aplica	DIRECTO con alimentos	

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

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

Resistencia química para cada material

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

Industrias Estra S.A. recomienda realizar pruebas para el uso de otras sustancias químicas.

CUIDADOS EN EL LAVADO

Para conservar por mayor tiempo la calidad de las papeleras y su estampación, estos deben ser lavados con esponjas suaves, no use blanqueadores a base de lejía (compuestos clorados o limpidos) por periodos continuados o repetidos de tiempo, ni con perfumes sintéticos derivados del petróleo. No use limpiadores para inodoros, limpiadores corrosivos o con soda caustica, desatascadores químicos, productos que, en general, muestran en su etiqueta un símbolo de color naranja con los siguientes epígrafes: "explosivo", "comburente", "inflamable", "irritante", "nocivo", "tóxico", "carcinógeno", "corrosivo", "infeccioso", "tóxico para la reproducción", "mutagénico" o "peligroso para el medio ambiente"; No use polvos limpiadores que contengan amoníaco.

En general no utilice detergentes agresivos (solventes o similares), ni que contengan acetona, tricloroetileno, metilenoeno; las papeleras y las tintas para sus decoraciones o estampaciones tienen buena resistencia a la mayoría de detergentes comunes o agentes de limpieza.

Efectúe la limpieza con un paño humedecido en agua jabonosa, no use cepillos duros, ni de cerdas metálicas.

Con el tiempo, el lavado aun con detergentes no agresivos puede opacar el brillo o el color de la estampación tornándola amarillosa, esto es considerado normal de uso.

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 9001:2008 y que cuenta con (1) años de garantía siempre que el producto sea utilizado en las condiciones de uso recomendadas por el fabricante INDUSTRIAS ESTRA S.A.