



FICHA TÉCNICAS DE PRODUCTO

Nombre del producto		Papelera Pedal 10L			
Referencias Asociadas					
Empaque x 4			Empaque X 8		
4-1037943	4-1026523	4-1035888	4-1033171	4-1036853	4-1034722
4-1033173	4-1002128	4-1034313	4-1002480	4-1038021	4-1036069
4-1032683	4-1030526	4-1002483	4-1026524	4-1033373	4-1038372
4-1002048	4-1034312	4-1039019	4-1035890	4-1033323	4-1033318
4-1036776	4-1002453	4-1002465	4-1002468	4-1036059	4-1034539
4-1030525	4-1036805	4-1030528	4-1030527	4-1036854	4-1038351
4-1002050	4-1024905	4-1002130	4-1002129	4-1033374	4-1035974
4-1002041	4-1002457	4-1023361	4-1035889	4-1034521	4-1033319
4-1033172	4-1002455	4-1039754		4-1033322	4-1033376
4-1002476	4-1033174	4-1002467		4-1033375	4-1035851
				4-1035850	4-1033320
				4-1033321	
Resolución 2184: 4-1042554 , 4-1042555, 4-1042556					
Colores Disponibles		VARIOS			
Fecha Actualización		06/08/2020			
Uso:		<input checked="" type="checkbox"/> Hogar		<input type="checkbox"/> Institucional	



DESCRIPCIÓN GENERAL

- Práctico sistema que ofrece mayor comodidad e higiene adecuándose a diferentes espacios del hogar.
- Esquinas redondeadas y superficie lisa que facilita la limpieza y evita la concentración de moho y suciedad.
 - Su objetivo es garantizar que las manos del generador de residuos esten siempre libres y no entren en contacto con el recipiente.
 - La tapas accionadas por pedal, una vez están cerradas cubren los desechos, evitando malos olores en la zona de influencia.
 - Pueden ser personalizadas de acuerdo a las necesidades de separación de residuos

USO

- Son las mas comunes para clasificación de residuos sólidos
- Son de uso interior por lo general, ideales para cocinas, baños o zonas comunes
- La bolsa que se recomienda para el uso de la papelera es de dimensión minima 50 x 45 o dimensión máxima 53 x 50

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Peso total (kg)	0,908	±	0,02	Capacidad	10 LITROS			
Dimensiones (cm)*	Largo	35,5	Ancho	21	Altura	32,5	Diámetro	No aplica

Las contracciones de los productos plásticos por el proceso de enfriamiento pueden hacer variar las dimensiones finales del producto.

Nombre de la parte	Cantidad	Material	Color
CUERPO y TAPA	1	50% Polipropileno copolimero de impacto, 50% Polipropileno Random (PP)	VARIOS
PEDAL Y PALANCA	1	PSAI	NEGRO

CARACTERÍSTICAS GENÉRICAS DEL EMPAQUE

Tipo de empaque	CORRUGADO							
Unidad de empaque	4			Peso	4.68aprox./	Volumen	113696	
Dimensiones Ext.*	Largo	44	Ancho	38	Alto	68	Diámetro	No Aplica

Unidad de empaque	8			Peso (Kg)	8,124aprox./	Volumen (cm ³)	113696	
Dimensiones Ext.* (cm)	Largo	44	Ancho	38	Altura	68	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

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

*** Industrias Estra S.A. recomienda realizar pruebas para el uso de otras sustancias químicas. Resistencia a temperatura ambiente (aprox. 21°C).

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 límpidos) 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 amoniaco.

En general no utilice detergentes agresivos (solventes o similares), ni que contengan acetona, tricloroetileno, metilenosino; 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 9001:2015 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.