



## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Actualización  
01/12/2022



Imagen guía

<b>Nombre del producto</b> Señal de Prevención MR
--

<b>Referencias asociadas</b> 4-1046482 / 4-1046483 / 4-1042886 / 4-1043005 / 4-1044140
---

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	
<b>Material</b>	Polipropileno reciclado (PP)
<b>Dimensiones Externas (cm)</b>	
Largo	<b>62</b>
Ancho	<b>29,7</b>
Altura	<b>3,2</b>
Peso (kg)	<b>0,74</b>
<b>Volumen externo (cm<sup>3</sup>)</b>	<b>5.892</b>
Apto para contacto directo con alimentos	<b>No</b>
<b>Garantía</b>	<b>6 meses</b>

CARACTERÍSTICAS DEL EMPAQUE	
<b>Unidad de empaque</b>	<b>6</b>
Largo (cm)	63,5
Ancho (cm)	31,5
Altura (cm)	17,5
Peso (kg)	4,839
Volumen (cm <sup>3</sup> )	35004

RESISTENCIA QUIMICA DEL MATERIAL
El polipropileno (PP) es resistente a sustancias como: álcalis, ácidos débiles, ácidos fuertes, alcoholes, disolventes, clorados y se afecta levemente con sustancias como los hidrocarburos.

GENERALIDADES - USOS
<ul style="list-style-type: none"><li>- Producto diseñado para reducir la accidentalidad en áreas cerradas por mantenimiento o en pisos húmedos donde haya tráfico peatonal.</li><li>- Producto liviano para fácil transporte.</li><li>- Plegable para ocupar menos espacio cuando no está en uso.</li><li>- Compatible con el carro de limpieza.</li><li>- Disponible para estampación personalizada.</li></ul>

ALCANCE DE GARANTÍA
<ul style="list-style-type: none"><li>- El material reciclado pos consumo, es apto para el proceso de inyección; por el origen de este material, variaciones en el tono y en algunas propiedades se pueden presentar y se consideran normales.</li><li>- Problemas en el producto ocasionados por el uso inapropiado, almacenamiento incorrecto, mala manipulación por parte del distribuidor y/o usuario final, quedan por fuera del alcance de la garantía.</li></ul>