

FICHA DE PRODUCTO

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO	PRESENTACIÓN										
Embalajes	Descripción										
	<p>Unidades diversas a fabricar según pedido para el rubro farmacéutico, vitivinícola, industrial, comercial laboratorios, alimentos, bebestibles y rubros similares. Muy apropiadas para almacenar y proteger insumos, productos de venta y útiles variados, manteniendo estética, higiene e inocuidad</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Materialidad</td> <td>Poliestireno Expandido</td> </tr> <tr> <td>Densidad</td> <td>20 - 30 kg/m3</td> </tr> <tr> <td>Color</td> <td>Blanco</td> </tr> <tr> <td>Peso</td> <td>Según Formato</td> </tr> <tr> <td>Dimensiones</td> <td>Fabricación de formatos a requerimiento del cliente</td> </tr> </tbody> </table> <p>Diversas posibilidades de diseño según necesidades de los clientes y en formatos adaptados al contenido</p>	Materialidad	Poliestireno Expandido	Densidad	20 - 30 kg/m3	Color	Blanco	Peso	Según Formato	Dimensiones	Fabricación de formatos a requerimiento del cliente
Materialidad	Poliestireno Expandido										
Densidad	20 - 30 kg/m3										
Color	Blanco										
Peso	Según Formato										
Dimensiones	Fabricación de formatos a requerimiento del cliente										

Ventajas al utilizar Poliestireno Expandido (EPS)	Atributos
Económico	Bajo índice Precio/Calidad
Versátil	Liviano, inocuo, fácil de manipular, transportar y colocar - Tiene múltiples usos y aplicaciones
Medio Ambiente	Inerte, higiénico, saludable, reciclable – No daña la capa de ozono ni produce cloro-fluorocarbonos
Impermeabilidad	No absorbe agua - No necesita revestimiento adicional contra la absorción de humedad
Dimensionamiento	Según los requerimientos del usuario
Estabilidad Dimensional	Indeformable – Compatible con la mayoría de los materiales usados y alta resistencia físico-mecánica
Comportamiento al fuego	Autoextinguible - Carga combustible despreciable al poseer 98 % de aire en su volumen

MÚLTIPLES POSIBILIDADES DE DISEÑO	PRESENTACIÓN										
EMBALAJES	Descripción										
	<p>Diversidad de alternativas de diseño para el rubro farmacéutico, laboratorios, salud, alimentación, industrial, comercial, alimentos y otros afines. Es ideal donde se requiera almacenar y proteger insumos, útiles y productos diversos, manteniendo estética, higiene e inocuidad</p> <table border="1"> <tr> <td>Materialidad</td> <td>Poliestireno Expandido</td> </tr> <tr> <td>Densidad</td> <td>20 - 30 kg/m3</td> </tr> <tr> <td>Color</td> <td>Blanco</td> </tr> <tr> <td>Peso</td> <td>Según Formato</td> </tr> <tr> <td>Dimensiones</td> <td>Fabricación de formatos a requerimiento del cliente</td> </tr> </table>	Materialidad	Poliestireno Expandido	Densidad	20 - 30 kg/m3	Color	Blanco	Peso	Según Formato	Dimensiones	Fabricación de formatos a requerimiento del cliente
Materialidad	Poliestireno Expandido										
Densidad	20 - 30 kg/m3										
Color	Blanco										
Peso	Según Formato										
Dimensiones	Fabricación de formatos a requerimiento del cliente										

<p>El Producto higiénico, estético e inocuo ideal para embalar, aislar y proteger</p> <p>El 98 % de aire contenido en su volumen le confiere una extraordinaria capacidad de aislamiento térmico y lo distingue además, como un material noble y de excelencia para embalar productos diversos como el presentado</p>	<p>Poliestireno Expandido</p> <p>Espuma rígida de color blanco y gran trabajabilidad caracterizada por un termo-plástico celular de baja densidad y alta resistencia físico-mecánica en relación a su reducido peso aparente</p>
--	---

¡NO DUDE EN CONTACTARNOS PARA OTRAS APLICACIONES!
Estamos para atenderle acorde a su requerimiento

La información contenida en esta ficha es referencial y podrá cambiar sin previo aviso