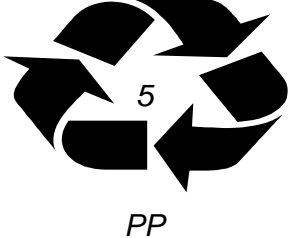


Biplex[®] - Modo de empleo

Identificación del producto	<i>Biplex</i>
Nombre químico	<i>Polipropileno polietileno copolímero</i>
Aspecto externo del producto	<i>Plancha celular</i> <i>espesor : 2 - 10 mm / pesos : 250 - 2000 gr/m²</i>
Propiedades físicas	
Temp. de fusión	160-175°C
Temp. de reblandecimiento	145-155°C
Temp. descomposición	> 300°C
Reacción con otros productos	<i>Materia químicamente inerte, sin precauciones particulares.</i>
Transporte y almacenamiento	
Clasificación de transporte	<i>Sin clasificación</i>
Almacenamiento	<i>Almacenar a temperatura ambiental, protegido de luz solar, y no cerca de material muy inflamable</i>
Directivas de manipulación	
Manipulación	<i>Biplex es un polímero con un peso molecular elevado. La manipulación de Biplex no implica ningún riesgo para la salud del manipulador.</i>
Inhalación	<i>No hay emanaciones tóxicas a temperatura ambiental.</i>
Ingestión	<i>La materia prima es fisiológicamente inerte, pero los aditivos pueden ser nocivos. Evite la ingestión</i>
Informaciones sobre el fuego & explosiones	
Temperatura de autoinflamación	> 360°C
Propiedades de la combustión	<i>Se forma H₂O y CO₂</i> (Biplex no autoextinguible)
Lucha contra el fuego	<i>Agua, espuma, CO₂, polvo, ...</i>
Informaciones toxicológicas	<i>Biplex es biológicamente inerte y no afecta el medio ambiente.</i> <i>Los colorantes utilizados están formulados sin metales pesados.</i> <i>A petición se puede adjuntar aditivos que son aptos para contacto con alimentos.</i>
Eliminación de los desechos	<i>Los desechos son vertidos según la legislación nacional o local.</i> <i>Los desechos pueden ser incinerados bajo control.</i> <i>Las autoridades locales o transformadores de desechos le darán consejos más apropiados.</i>
Informaciones de reutilización	<i>Biplex puede fácilmente ser reciclado con otros productos en PP/PE.</i> 

Para informaciones más específicas, póngase en contacto con nuestro departamento técnico :

I.P.B. nv

Steenovenstraat 30

8790 Waregem

BELGIUM

Tel. +32.56.60.79.19

Fax +32.56.61.08.85