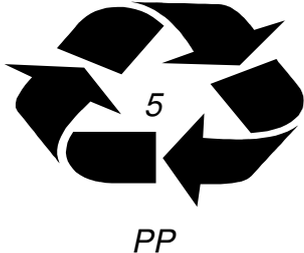


## Triacell<sup>®</sup> - Modo de empleo

<b>Identificación del producto</b>	<i>Triacell®</i>
<b>Nombre químico</b>	<i>Polipropileno polietileno copolímero</i>
<b>Aspecto externo del producto</b>	<i>Plancha celular</i> <i>espesor : 1,8 - 10 mm / pesos : 250 - 3.500 gr/m<sup>2</sup></i>
<b>Propiedades físicas</b>	
Temp. de fusión	<i>165 °C</i>
Temp. de reblandecimiento	<i>145-155 °C</i>
Temp. descomposición	<i>&gt; 300 °C</i>
Reacción con otros productos	<i>Materia químicamente inerte, sin precauciones particulares.</i>
<b>Transporte y almacenamiento</b>	
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>
<b>Directivas de manipulación</b>	
Manipulación	<i>Triacell® es un polímero con un peso molecular elevado. La manipulación de Triacell® 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>
<b>Informaciones sobre el fuego &amp; explosiones</b>	
Temperatura de autoinflamación	<i>&gt; 360 °C</i>
Propiedades de la combustión	<i>Se forma H<sub>2</sub>O y CO<sub>2</sub> (Triacell no autoextinguible)</i>
Lucha contra el fuego	<i>Agua, espuma, CO<sub>2</sub>, polvo, ...</i>
<b>Informaciones toxicológicas</b>	<i>Triacell® 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>
<b>Eliminación de los desechos</b>	<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>
<b>Informaciones de reutilización</b>	<i>Triacell® puede fácilmente ser reciclado con otros productos en PP/PE.</i>
	 <p>PP</p>

*Lista limitada y temporal, confeccionada a partir de nuestros conocimientos actuales  
Los datos técnicos son informaciones que en ningún caso comprometen a I.P.B.*

*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***