

<b>SANCHEZ PANDO S.A.</b>	<b>FICHA DE SEGURIDAD KUBERTOL PLAST. FP/G-50</b>	<b>Fecha:</b> 24-04-2017  <b>Página:</b> 1 de 2  <b>Revisión:</b> 2
-----------------------------------	---	--

<b>1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO</b>	
<b>Nombre del producto</b>	<b>KUBERTOL PLAST. FP/G-50</b>
<b>Norma de aplicación</b>	UNE-EN 13707:2005 + A2:2010
<b>Fabricante/Comercializador</b>	SANCHEZ-PANDO S.A. Paseo de la Estación nº 7 48510 VALLE DE TRAPAGA.- VIZCAYA 944 920 211

<b>2.- INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES</b>	
<b>Tipo</b>	Lámina de betún modificado con elastómeros (SBS) con cargas minerales y terminación con autoprotección mineral en una cara y film de polietileno en la otra.

<b>3.- IDENTIFICACION DE PELIGROS</b>	
<b>Efectos para la salud</b>	En condiciones normales no es peligroso para la salud.
<b>Peligros químicos y físicos</b>	La inhalación de vapores bituminosos puede provocar irritación en las vías respiratorias.
<b>Riesgos específicos</b>	Riesgo de quemaduras durante su colocación a fuego.

<b>4.- PRIMEROS AUXILIOS</b>	
<b>Inhalación</b>	Procurar aire fresco, si persisten los síntomas, procurar atención médica
<b>Contacto con la piel</b>	Lavar inmediatamente con abundante cantidad de agua fría. No quitar el betún de la piel, puesto que se desprende con el tiempo, pudiéndose arrastrar con la ayuda de aceites parafínicos utilizados en curas médicas.
<b>Contacto con los ojos</b>	Lavarlos cuidadosa y meticulosamente con agua durante 15 minutos. Acudir al oculista.

<b>5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS</b>	
<b>Medios de extinción adecuados</b>	Espuma. Polvo químico.

<b>6.- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL</b>	
<b>Precauciones</b>	A temperatura ambiente no es necesario tomar ninguna medida especial durante su manipulación.

<b>7.- MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO</b>	
<b>Precauciones en la manipulación</b>	No requiere ninguna medida técnica específica o particular. Utilizar ropa adecuada durante su colocación a fuego.
<b>Precauciones en el almacenamiento</b>	Almacenamiento a cubierto.

<b>8.- CONTROLES DE EXPOSICION/PROTECCION PERSONAL</b>	
<b>Medidas de orden técnico</b>	No requiere de medidas específicas o particulares.
<b>Protección personal</b>	Guantes de protección resistentes al calor y gafas de seguridad. Procurar ventilación durante la colocación.

<b>SANCHEZ PANDO S.A.</b>	<b>FICHA DE SEGURIDAD KUBERTOL PLAST. FP/G-50</b>	<b>Fecha:</b> 24-04-2017  <b>Página:</b> 2 de 2  <b>Revisión:</b> 2
-----------------------------------	---	--

<b>9.- PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS</b>	
<b>Aspecto</b>	Sólido.
<b>Color</b>	Negro
<b>Solubilidad en agua</b>	Insoluble
<b>Punto de reblandecimiento</b>	>110 °C
<b>Flash Point</b>	> 240 °C
<b>Autoprotección</b>	Gránulo mineral.

<b>10.- ESTADO Y REACTIVIDAD</b>	
<b>Estabilidad</b>	Estable a temperatura ambiente.
<b>Reactividad</b>	Temperaturas extremas pueden provocar una degradación prematura del producto.

<b>11.- INFORMACION TOXICOLOGICA</b>	
<b>Toxicidad</b>	En condiciones normales el producto no es tóxico.

<b>12.- INFORMACION ECOLOGICA</b>	
<b>Degradabilidad</b>	Producto muy poco biodegradable.
<b>Efecto sobre el medio ambiente/ecotoxicidad</b>	No es tóxico para el medio ambiente ni para el ambiente acuático.

<b>13.- CONSIDERACIONES SOBRE ELIMINACION</b>	
<b>Prohibiciones</b>	No tirar directamente los residuos al desagüe Eliminación según las reglamentaciones locales.

<b>14.- INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE</b>	
<b>Información general</b>	El producto se suministra en forma bobinada pudiendo ir paletizado. En todos los casos es estable durante el transporte en condiciones normales.

<b>15.- INFORMACIONES REGLAMENTARIAS</b>	
<b>Etiquetado</b>	Producto no clasificado como peligroso. Según las directivas CE y la legislación nacional correspondiente, el producto no requiere etiqueta.

<b>16.- INFORMACION ADICIONAL</b>	
<b>Información general</b>	La información correspondiente a ésta Ficha de Datos de Seguridad refleja el estado actual de conocimiento en la fecha de su publicación. No implica ninguna garantía