

Indumarsan, S.L.

Hoja de Seguridad

Según Directiva 93/112/CE
(rev 2001/58/CE)

Adhesivo *MARPACK* – 700

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD

1.1 Identificación del Preparado

Adhesivo MARPACK – 700

1.2 Identificación de la Sociedad:

Indumarsan, S.L.
Poligono Industrial “Aeropuerto” C/. Maestro Serrano, 23
46940 MANISES (Valencia)
Tel.: 96 1534101

1.3 Información en caso de urgencias:

Indumarsan, S.L. Tel.: 96 1534101

2.- COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Naturaleza Química:

Adhesivo a base de dispersión acuosa de resinas polivinílicas,
plastificantes, antiespumantes y conservante.

Componentes Peligrosos:

No contiene componentes peligrosos según R.D. 1078/93.

3.- IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

No se considera producto peligroso.

4.- PRIMEROS AUXILIOS

En caso de inhalación:

En caso de contacto con la piel:

En caso de contacto con los ojos:

Lavar inmediatamente con abundante agua corriente durante 10 min.
Acudir al oculista.

En caso de ingestión:

Acudir inmediatamente a un médico.

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados:

Espuma, polvo seco, gas carbónico, agua pulverizada.

Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad:

Ninguno.

Riesgos especiales particulares que resulten de la exposición al preparado en sí, a los productos de combustión o gases producidos:

Ninguno conocido.

Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios:

Traje de protección.

6.- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones individuales:

No necesita.

Precauciones para la protección del medio ambiente:

Enviar a un vertedero autorizado.

Métodos de limpieza:

Recoger con materiales absorbentes como (arena, serrín o turba).

7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:

Lavarse las manos antes de las pausas y al finalizar el trabajo.

Almacenamiento:

Almacenar en el lugar fresco y no expuesto a las heladas, mantener los envases bien cerrados.

8.- CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Componentes con parámetros específicos de control:

Ninguna precaución específica.

Protección respiratoria:

Protección de las manos:

Protección de los ojos:

Durante la manipulación del producto se recomienda llevar gafas de protección.

Protección cutánea:

Medidas de higiene particular:

9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido blanco
Olor:	No característico
Punto de ebullición:	Aprox. 100°C
Densidad:	Aprox. 1 g/mL
Presión de vapor:	24 mbar (agua) (20°C)
Viscosidad Brookfield:	55.000 – 105.000 m.Pas. (23°C)
Solubilidad en agua:	El producto es miscible con el agua en todas proporciones.
PH:	3.2 – 4.2
Punto de inflamación:	No determinado

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar:

Temperatura inferior a 0°C.

Materias a evitar:

Ninguna en especial.

Productos de descomposición peligrosos:

Ninguno conocido.

11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Ningún efecto conocido.
Sobre los ojos puede provocar irritación.

12.- INFORMACIONES ECOLÓGICAS

No se debe verter sin un tratamiento previo (depuradora).

Producto no fácilmente biodegradable.

13.- CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Depositar el producto seco en un vertedero autorizado o incinerar en una instalación autorizada, respetando las disposiciones vigentes de las autoridades.

14.- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Transporte por carretera:

No clasificado

15.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Símbolos de Peligro:

Ninguno

Frases R:

Frases S:

Contiene:

Otras indicaciones:

16.- OTRAS INFORMACIONES

Importante

Esta información está basada en el estado actual de nuestros conocimientos y se refiere al producto en la forma en que se suministra. Pretende describir nuestros productos bajo el punto de vista de los requisitos de seguridad y no pretende garantizar ninguna propiedad o característica particular.