

EUROPEAN SAFETY DATA SHEET

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página 1 of 3

HumiSeal Thinner 521

Revisión 8
Fecha de revisión 5-Apr-2007

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

Nombre del producto HumiSeal Thinner 521
Empresa Propelec SA
Poligo Industrial El Moli
C/Catedratico Jaun Ferrando
Valencia
Spain
Teléfono 011-34-96-149-9455
Fax 011-34-96-149-4505

2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Ingredientes peligrosos

	Conc.	CAS	EINECS	Símbolos/Frase(s) - R
Xylene (Xilenos, mezcla isómeros)	90 - 100%	1330-20-7	215-535-7	R10 Xn; R20/21 Xi; R38

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Principales riesgos Inflamable Nocivo por inhalación y en contacto con la piel. Irrita la piel.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel Lavar inmediatamente con agua y jabón abundantes.
Contacto con los ojos Aclarar inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Solicitar atención médica.
Inhalación Trasladar a la persona que ha estado expuesta al aire fresco.
Ingestión NO PROVOCAR EL VÓMITO. Solicitar atención médica.
Información general Se precisa atención médica inmediata.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción Usar de la forma adecuada: dióxido de carbono (CO₂), sustancia química seca, espuma.
Equipo protector Llevar puesto un equipo de respiración adecuado cuando sea necesario.

HumiSeal Thinner 521

Revisión 8
Fecha de revisión 5-Apr-2007

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales	Asegurase de que la zona de trabajo esté adecuadamente ventilada.
Precauciones ambientales	No dejar que el producto penetre en los desagües.
Métodos de limpieza	Absorber con material absorbente inerte. Trasladar a recipientes etiquetados adecuados para la eliminación.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación	Asegurase de que la zona de trabajo esté adecuadamente ventilada.
Conservación	Conservar en el recipiente original. Conservar a temperaturas entre 5 °C a 25° C. Conservar en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Mantener los envases perfectamente cerrados.

8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Límites de exposición

Xylene	VLA-ED ppm: 50	VLA-ED mgm3: 221
(Xilenos, mezcla isómeros)	VLA-EC ppm: 100	VLA-EC mgm3: 442
	Notas: vía dérmica, VLB, VLI	

Protección respiratoria	Llevar puesto un equipo de respiración adecuado cuando sea necesario. Llevar: Equipo de respiración adecuado.
Protección para las manos	Guantes resistentes a sustancias químicas (PVC)
Protección para los ojos	Evítese el contacto con los ojos. Por si se produjeran salpicaduras, llevar: Gafas de seguridad.
Equipo protector	Evítese el contacto con los ojos y la piel.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Descripción	Líquido.
Color	Incoloro.
Olor	Aromático.
Punto de ebullición	140°C
Punto de inflamación	25°C

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad	Estable.
Materiales que hay que evitar	Agentes oxidantes potentes.
Productos de descomposición peligrosos	Óxidos de carbono.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Corrosividad	Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias.
Exposición repetida o prolongada	La exposición repetida o prolongada podría provocar dermatitis.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Manufactured by: Humiseal Europe,
Alasan House, Albany Park, Frimley Road, Camberley, Surrey, GU16 7PH, England
Phone: 44-127-669-1100 Fax: 44-127-669-1227

HumiSeal Thinner 521

Revisión 8
Fecha de revisión 5-Apr-2007

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Información general Eliminar como desechos especiales de acuerdo con las normativas locales, regionales y nacionales.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

ADR/RID

NU 1263	Grupo del envase III
Clase 3	No. ID 33
Nombre de envío pAINT. correcto	

IMDG

NU 1263	Grupo del envase III
Clase 3	Contaminante marino .
Código EmS F-E S-E	

IATA

NU 1263	Grupo del envase III
Clase 3	Riesgo secundario -
Instrucciones de envasado (mercancía) 310	Cantidad máxima 220 L
Instrucciones de envasado (pasajero) 309	Cantidad máxima 60 L

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Símbolos Xn - Nocivo



Frase(s) - R R10 - Inflamable.
R20/21 - Nocivo por inhalación y en contacto con la piel.
R38 - Irrita la piel.

Frase(s) - S S9 - Consérvese el recipiente en lugar bien ventilado.
S16 - Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas – No fumar.
S25 - Evítese el contacto con los ojos.
S29 - No tirar los residuos por el desagüe.
S36/37 - Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados.

16. OTRA INFORMACIÓN

Texto de frases de riesgo de la Sección 2 R10 - Inflamable.
R20/21 - Nocivo por inhalación y en contacto con la piel.
R38 - Irrita la piel.

Información adicional La información proporcionada en la Ficha de Datos de Seguridad se ha concebido exclusivamente a modo de guía para el uso, la conservación y la manipulación seguras del producto. Esta información es correcta en la medida de nuestros conocimientos y creencias en la fecha de publicación; no obstante, no se garantiza que sea correcta. Esta información se relaciona exclusivamente con el material específico designado y podría no ser válida para el material utilizado en combinación con cualquier otro material o en otro proceso. Manipular y conservar con gas inerte.

Manufactured by: Humiseal Europe,
Alasan House, Albany Park, Frimley Road, Camberley, Surrey, GU16 7PH, England
Phone: 44-127-669-1100 Fax: 44-127-669-1227