

EUROPEAN SAFETY DATA SHEET

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página 1 of 3

HumiSeal Thinner 604

Revisión 3
Fecha de revisión 13-Jul-2006

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

Nombre del producto HumiSeal Thinner 604
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
Isopropanol (Alcohol isopropílico)	10-20%	67-63-0	200-661-7	F; R11 Xi; R36 R67
2-methoxy-1-methylethyl acetate (Acetato de 1-metil-2-metoxietilo)	70-80%	108-65-6	203-603-9	R10 Xi; R36

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Principales riesgos Fácilmente inflamable. Irrita los ojos. La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

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 604

Revisión 3
Fecha de revisión 13-Jul-2006

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales	Asegurarse 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	Asegurarse 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

Isopropanol (Alcohol isopropílico)	VLA-ED ppm: 400 VLA-EC ppm: 500 Notas: -	VLA-ED mgm3: 998 VLA-EC mgm3: 1250
2-methoxy-1-methylethyl acetate (Acetato de 1-metil-2-metoxietilo)	VLA-ED ppm: 50 VLA-EC ppm: 100 Notas: vía dérmica, VLI	VLA-ED mgm3: 275 VLA-EC mgm3: 550

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	Fuerte.
Punto de inflamación	16°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.

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 604

Revisión 3
Fecha de revisión 13-Jul-2006

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

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 II
Clase 3	No. ID 33
Nombre de envío pAINT. correcto	

IMDG

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

IATA

NU 1263	Grupo del envase II
Clase 3	Riesgo secundario -
Instrucciones de envasado (mercancía) 307	Cantidad máxima 60 L
Instrucciones de envasado (pasajero) 305	Cantidad máxima 5 L

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Símbolos F - Fácilmente inflamable; Xi - Irritante



Frase(s) - R R11 - Fácilmente inflamable.
R36 - Irrita los ojos.
R67 - La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

Frase(s) - S S16 - Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas – No fumar.

16. OTRA INFORMACIÓN

Texto de frases de riesgo de la Sección 2 R10 - Inflamable.
R11 - Fácilmente inflamable.
R36 - Irrita los ojos.
R67 - La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

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