

FICHA TECNICA (91 / 155 / EWG)

Página 1 (7)
Redactada el: 02.08.2002
Revisada el: 11.01.07

Lámina absorbente Oil-Only, lámina absorbente universal

1. DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Nombre comercial:	Lámina absorbente Oil-Only, lámina absorbente universal
Fabricante / Proveedor:	RAW Handel und Beratungs GmbH Grünstraße 5 D-79232 March-Hugstetten Tel. +49(0)7665 / 934 29 - 0 Fax +49(0)7665 / 934 29 - 25
Información:	ECOSEM S.L. Dpto. Ecolabor 983 376062 / Manuel Álvarez
Información en caso de emergencia (24 h.) :	INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (24 h.) 91 562 0424

2. COMPOSICIÓN / COMPONENTES

Características químicas:	Polipropileno (Número CAS.: 9003-07-0) >99% Hollín (Número CAS 1333-86-4) <0,1% Agente tensioactivo correspondiente <1%
Clase del material:	Hidrocarburo
Descripción del producto:	Producto absorbente de fibras de polipropileno en forma de paños o rollos (de una sola capa o más). En forma de flóculos como producto a granel o para relleno en mangueras (Socks), almohadillas o barreras para aceite. La red o tejido que está rodeando al producto también se compone de polipropileno.

3. POSIBLES PELIGROS

Denominación del peligro:	Ningún producto peligroso según la directiva 67/548/EWG
Peligros para la salud:	El producto no es peligroso, si se cumplen las reglas generales de higiene en el puesto de trabajo industrial.
Otras indicaciones:	El contacto con el producto derretido puede producir quemaduras.
Peligros físicos y químicos:	Ningún peligro especial si el producto se utiliza conforme a su especificación de uso.
Peligros especiales:	Según los criterios de la UE el producto no se debe considerar como „producto peligroso“. Según los criterios de la UE el producto no se debe considerar

Lámina absorbente Oil-Only, lámina absorbente universal

como „producto inflamable“.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Indicaciones generales	No se deben tomar medidas especiales
En caso de inhalación	n.e..
En caso de contacto con la piel:	En general el producto no irrita la piel. En caso de incendio el producto puede causar quemaduras. En este caso lavar con abundante agua, NO quitarse la ropa (por el posible riesgo de que la ropa quede adherida a la piel). Llamar inmediatamente a un médico. Se necesitan guantes sólo en el caso de que el material esté derretido. Para enfriar el producto caliente/derretido, sumergirlo en agua o rociarlo con agua,
En caso de contacto con los ojos:	No aplicable. Por lo demás, lavar el ojo algunos minutos con mucha agua con los párpados abiertos. En caso de molestias persistentes consultar a un médico.
En caso de ingestión:	No aplicable. Por lo demás, en caso de molestias persistentes consultar a un médico.

5. MEDIDAS PARA LA LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios apropiados de extinción de incendios:	Todos los medios son aptos para apagar el incendio. Los incendios más grandes se pueden apagar con chorro de agua o espuma resistente al alcohol.
Medios de extinción de incendios no aptos por razones de seguridad:	Ninguno. En caso de incendio en las proximidades, utilizar el medio necesario para su extinción.

Peligros especiales: Producto inflamable que se derrite con el calor.

Lámina absorbente Oil-Only, lámina absorbente universal

<p>Medidas especiales de extinción de incendios:</p> <p>Ropa protectora especial para la lucha contra el incendio:</p> <p>Otras indicaciones:</p>	<p>Peligro de dispersión del incendio a causa de goteo quemado. <u>En caso de incendio se producen productos de descomposición</u> Monóxido y dióxido de carbono, aldehídos, acroleínas, cetonas.</p> <p>Dejar que el producto derretido se enfríe.</p> <p>Para luchar contra el incendio se necesita protección respiratoria y gafas protectoras.</p> <p>Si el agua de extinción está contaminada se debe recoger por separado (no debe llegar al alcantarillado).</p>
<h3>6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL</h3>	
<p>Medida de precaución individual/personal</p> <p>Medida de precaución para el medio ambiente:</p> <p>Procedimiento para la limpieza/ la eliminación /</p>	<p>no necesaria</p> <p>El producto no es peligroso para el medio ambiente. Por lo demás tapar el alcantarillado. Evitar que cantidades grandes lleguen al alcantarillado o a las aguas.</p> <p>recoger mecánicamente.</p>
<h3>7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO</h3>	
<p><u>Manejo</u></p>	
<p>Medidas protectoras técnicas:</p> <p>Advertencias para el manejo seguro:</p> <p>Advertencias de precaución contra incendios y explosiones :</p>	<p>No necesarias.</p> <p>No se deben tomar medidas especiales. Evitar carga electrostática. Por lo demás, procurar cumplir las reglas generales de protección e higiene en el puesto de trabajo.</p> <p>No recalentar el producto.</p>

Lámina absorbente Oil-Only, lámina absorbente universal

Almacenamiento

Medidas protectoras técnicas:	no necesarias.
Exigencias para almacenes y depósitos:	No se deben tomar medidas especiales.
Indicaciones para el almacenamiento junto con otras materias	ninguna
Otras indicaciones para las Condiciones de almacenamiento:	Alejarlo de llamas . Almacenar en un lugar fresco y seco. Proteger del calor y del sol directo.
Tipo de envase:	El producto se puede envolver en envases usuales en el comercio.
Materiales de envase:	Cartón. Polietileno.

8. LIMITACIÓN DE EXPOSICIÓN Y EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Indicaciones adicionales para la formación de instalaciones técnicas

No se deben tomar medidas especiales, si se cumplen las reglas generales para la higiene en el puesto trabajo industrial durante el manejo del producto.

Componentes con valores límites a controlar relacionados con el puesto de trabajo:

El producto no contiene cantidades relevantes de sustancias con valores límites a controlar relacionadas con el puesto de trabajo.

Equipo de protección personal:

El producto no requiere precauciones de protección especiales bajo condiciones ambientales normales. Se debe prestar atención a las reglas generales de la higiene en el puesto de trabajo industrial.

Lámina absorbente Oil-Only, lámina absorbente universal

9. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Características de apariencia

Forma:	consistente, en diferentes formas
Color:	marrón, blanco, gris
Olor:	sin olor
Valor pH:	no aplicable

Datos relevantes para la seguridad

Cambio de estado

Punto de fusión:	160° C
Punto de ebullición:	no aplicable
Temperatura de descomposición:	> 250° C pueden llevar a la descomposición
Punto de inflamación:	no aplicable
Temperatura de inflamación:	> 390° C
Características que activan la inflamación:	no activa la inflamación según los criterios de la UE
Peligro de explosión:	El producto no es explosivo
Densidad en 20° C:	0,9 g/cm ³
Solubilidad en agua:	no soluble
Solubilidad en químicas:	no aplicable con sustancias muy reactivas

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Descomposición térmica:	Ninguna descomposición si el producto se utiliza conforme a sus especificaciones de uso. Para evitar descomposición térmica, evitar calentar el producto.
Condiciones a evitar:	Si el producto se utiliza conforme a sus especificaciones de uso, no se conocen reacciones peligrosas.
Elementos a evitar:	Se debe evitar el uso de oxidantes fuertes.
Productos de descomposición peligrosos:	Monóxido y dióxido de carbono, aldehído, acroleína, cetonas

Lámina absorbente Oil-Only, lámina absorbente universal

11. DATOS DE TOXICOLOGÍA

Toxicidad fulminante:	—
Efectos primarios de irritación	
En la piel:	ninguno
En el ojo:	irritación breve, reversible
Sensibilización:	no se conoce ningún efecto de sensibilización
Indicaciones toxicológicas adicionales:	Si el producto se utiliza adecuadamente y conforme a su especificación de uso, según nuestra experiencia e informaciones no tiene ningún efecto perjudicial para la salud.

12. DATOS DE ECOLOGÍA

Persistencia/ Degradación:	El producto es potencialmente biodegradable
Indicaciones generales	en general no peligroso para las aguas.

13. ADVERTENCIAS PARA LA ELIMINACIÓN

Producto:	Eliminación según las normas oficiales del producto absorbido.
Catálogo europeo de residuos:	La asignación de códigos de residuos según el EAK tiene que ser específico del proceso o del ramo.
Envase sucio	Eliminación / reciclaje según las normas oficiales.

14. DATOS DE TRANSPORTE

Transporte por tierra ADR/RID y GGVSE (internacional/regional)

Lámina absorbente Oil-Only, lámina absorbente universal**Clase ADR/RID y GGVSE:** —**Transporte marítimo IMDG/GGVSee****Clase IMDG/GGVSee:** —**Transporte aéreo ICAO-TI y IATA-DGR****Clase ICAO / IATA:** —**Otras indicaciones:** No es carga peligrosa según los reglamentos arriba indicados.**15. PRESCRIPCIONES****Caracterización según las directivas EWG**

La sustancia no se debe caracterizar según los listados de UE u otras fuentes de literatura conocidos por nosotros

Normas nacionales: Se aconseja informarse sobre las reglas nacionales/ locales.**Normas de seguridad laboral:** Normas de prevención de accidentes de la asociación profesional.**16. OTROS DATOS****Aplicaciones indicadas:** Medio para la absorción de líquidos**Inscripción en listados y Registros oficiales:**

Los polímeros según definición, no están catalogados en el registro EINECS. Los correspondientes monómeros están catalogados en el registro EINECS.

Todos los datos en esta ficha técnica se basan en nuestro conocimiento actual. No son ninguna garantía en cuanto a las características descritas y no justifican ninguna relación jurídica contractual.

RAW Handel und Beratungs GmbH asegura, haber hecho estas indicaciones de buena fe, pero no puede asumir la garantía por su exactitud y declina todo tipo de responsabilidad por daños que se pueden haber producido a causa de la confianza en la exactitud de esa indicaciones. Por favor consulte a especialistas en cuanto a la evaluación de datos referentes a la salud. El usuario fue advertido de prestar atención a posibles peligros que pueden producirse por la aplicación del producto no conforme con sus especificaciones.

Lámina absorbente Oil-Only, lámina absorbente universal

El usuario está en todo caso obligado a respetar todas reglas válidas para su actividad y tomar las medidas de protección necesarias en relación a la aplicación de su producto.

Todas las reglas arriba mencionadas fueron descritas para ayudar al usuario de sustancias peligrosas a cumplir su obligación. La lista no se debe considerar como completa.

El usuario siempre está obligado a controlar, si además de las reglas mencionadas no existen otras condiciones sobre el almacenamiento y la aplicación del producto, por lo cual él sólo es responsable.