

Ficha de Datos de Seguridad según Directiva 91/155/CEE

Nombre comercial:

MOWILITH 30

No. producto: 6K KCBA302 Versión: 1

Fecha: 01.06.95

Código de sustancia: 88446

Página: 1(5)

1. Identificación del producto y de la empresa

Identificación del producto:

Nombre comercial:

MOWILITH 30

Identificación de la empresa:

Clariant GmbH

D-65926 Frankfurt am Main

Teléfono: 069-305-18000

Información adicional:

División Eteres de Celulosa & Polimerizados

PSE / Ecología

Tel. (RFA) (0)69 305 2832

Teléfono de emergencia: 069-305-6418

Identificación del suministrador:

CLARIANT ESPECIALIDADES QUIMICAS, S.L.

Via Augusta, 252-260

E-08017 BARCELONA

Teléfono: 93 306 81 21

Información adicional:

División Cellulose Ethers & Polymerisates

Teléfono de emergencia: 93 306 82 22

2. Composición/Información de los componentes

Características químicas:

Homopolímero de acetato de vinilo.

3. Identificación de peligros

4. Primeros auxilios

En caso de inhalación:

Si se sienten molestias, acudir al médico.

En caso de contacto con los ojos:

Lavar cuidadosamente y a fondo con agua abundante y acudir al médico.

En caso de ingestión:

Si se ha ingerido, acudir inmediatamente al médico mostrándole el envase o la etiqueta.

Indicaciones para el médico:

Síntomas:

Hasta la fecha, no se conocen síntomas.

Ficha de Datos de Seguridad según Directiva 91/155/CEE

Nombre comercial:

MOWILITH 30

No. producto: 6K KCBA302 Versión: 1

Fecha: 01.06.95

Código de sustancia: 88446

Página: 2(5)

5. Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados:

Espuma
Dióxido de carbono
Arena
Agua pulverizada

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

Los gases de combustión de materias orgánicas deben considerarse siempre como tóxicos por inhalación.

6. Medidas a tomar en caso de vertido accidental

Medidas de protección del medio ambiente:

Evitar que penetre en el alcantarillado o aguas superficiales.
Retener las aguas contaminadas, incluida el agua de extinción de incendios, caso de estar contaminada.

Métodos de limpieza/recogida:

Recoger con medios mecánicos.
Evitar la formación de polvo.

7. Manipulación y almacenamiento**Manipulación:**

Indicaciones para la manipulación sin peligro:

Evitar la formación y acumulación de polvo.
Al manejar cantidades elevadas, procurar buena ventilación.
Almacenando y utilizando el producto de forma reglamentaria, no se requieren medidas especiales.

Indicaciones para la protección contra incendio y explosión:

El producto es combustible.
Mantener el producto lejos de fuentes de ignición. No fumar.
Tomar medidas contra las cargas electrostáticas. (Toma de tierra en el proceso de trasiego).
No vaciar recipientes encima de calderas que contengan mezclas de gases inflamables.
Utilizar sólo aparatos protegidos contra explosiones.
Tener en cuenta las normas generales de protección preventiva contra incendios en instalaciones industriales.

Almacenamiento:

Indicaciones adicionales para las condiciones de almacenamiento:

Almacenar en ambiente fresco, seco y sólo un palet de altura.

Ficha de Datos de Seguridad según Directiva 91/155/CEE

Nombre comercial:

MOWILITH 30

No. producto: 6K KCBA302 Versión: 1

Fecha: 01.06.95

Código de sustancia: 88446

Página: 3 (5)

8. Límites de exposición y medidas de protección personal

Protección personal:

Medidas de protección generales:
No respirar el polvo.

Protección respiratoria: Al manipular cantidades elevadas,
llevar mascarilla antipolvo.

Protección de los ojos: Gafas protectoras

9. Propiedades físicas y químicas

Aspecto:

Estado físico: granulado
Color: incoloro, transparente
Olor: inodoro

Datos significativos para la seguridad:

Cambio de estado:

Punto de ablandamiento
105 a 125 °C
Método : DIN 1995

Densidad:

1.17 g/cm³
Método : ISO 8962

Solubilidad en agua:

Insoluble. a 20 °C

Otras informaciones (físicoquímicas):

Contenido en monómero residual de acetato de vinilo inferior a 0.1%.

10. Estabilidad y reactividad

Descomposición térmica:

Utilizando el producto adecuadamente, no se descompone.

Reacciones peligrosas:

En la forma suministrada, el producto no es susceptible de provocar explosiones de polvo; sin embargo, el aumentar de concentración de polvo fino puede provocar explosiones de polvo.

11. Informaciones toxicológicas

Toxicidad oral aguda: (DL₅₀) > 2000 mg/kg

Especie : Rata
Método : OCDE

Ficha de Datos de Seguridad según Directiva 91/155/CEE

Nombre comercial:

MOWILITH 30

No. producto: 6K KCBA302 Versión: 1

Fecha: 01.06.95

Código de sustancia: 88446

Página: 4(5)

Irritación cutánea:

El producto no es irritante.

Especie : Conejo

Irritación ocular:

El producto no es irritante.

Especie : Ojo de conejo

Observaciones:

En base a una utilización adecuada del producto, no se conocen efectos perjudiciales para la salud.

Los datos toxicológicos indicados han sido determinados por medición analógica.

12. Informaciones ecológicas

Efectos ecotóxicos:

Toxicidad en bacterias: (CE₁₀) > 1000 mg/l

Especie : Lodo activado (urbano)

Método : OCDE 209

13. Eliminación de residuos

Producto:

Observando las normas en vigor y, en caso necesario, después de haber consultado al responsable de la eliminación y a la autoridad competente, puede llevarse a un vertedero o a una planta incineradora.

Envases/embalajes sin limpiar:

Envases/embalajes que no pueden ser limpiados deben ser eliminados de la misma forma que el producto contenido.

14. Información relativa al transporte

Transporte terrestre:

ADR NO CLASIFICADO COMO MERCANCIA PELIGROSA

RID NO CLASIFICADO COMO MERCANCIA PELIGROSA

Transporte fluvial:

ADNR NO CLASIFICADO COMO MERCANCIA PELIGROSA

Transporte marítimo:

IMDG NO CLASIFICADO COMO MERCANCIA PELIGROSA

Transporte aéreo:

ICAO/IATA-DGR NO CLASIFICADO COMO MERCANCIA PELIGROSA

Envío por correo:

PERMITIDO

Ficha de Datos de Seguridad según Directiva 91/155/CEE

Nombre comercial:

MOWILITH 30

No. producto: 6K XCBA302 Versión: 1

Fecha: 01.06.95

Código de sustancia: 88446

Página : 5(5)

15. Disposiciones de carácter legal

Etiquetado según GefstoffV (RFA) / Directivas CE:

No requiere etiqueta

Disposiciones particulares:

WGK (peligrosidad para aguas/RFA): Clase 0 (clasificación KBwS/RFA)

No. KBwS (RFA): 766

Otras disposiciones aplicables:

VDI 2263/RFA: Normas prevención de incendios y explosiones de polvo.

16. Otras informaciones

Ver la correspondiente Hoja Informativa de CLARIANT GmbH.

Esta información se basa en el estado actual de nuestros conocimientos. Su objetivo es describir nuestros productos desde el punto de vista de la seguridad, por lo que no garantiza propiedades concretas de los productos.

Fecha de impresión: 19.10.98