

HOJA DE SEGURIDAD NOM-018

ASFANIL 2

DESENGRASANTE BIO-ENZEMATICO BIODEGRADABLE

HOJA DE SEGURIDAD

SECCION1: IDENTIFICACION DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O LA EMPRESA

1.1 IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

Nombre comercial ASFANIL 2 DESENGRASANTE BIO ENZEMTICO BIODEGRADABLE

Número de código del producto: ASFANIL 2 Catalogo

1.2 USOS PERTINENTES IDENTIFICADOS DE LA SUSTANCIA O DE LA MEZCLA Y USOS DESANCONSEJADOS

Usos pertinentes identificados USO INDUSTRIAL

1.3 DATOS DEL PROVEEDOR DE LA FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Grupo Cirro Cooper S.A. DE CV.

Cuautitlán Izcalli Estado de México cp. 54760 TEL. 55-58-81-73-63. Email: ventas@cirrocooper.com.mx

1.4 TELEFONO DE EMERGENCIA

Teléfono 55-58-81-73-62.

SECCION2: IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

2.1 CLASIFICACION DE LA SUSTANCIA O DE LA MEZCLA

Clasificación según SGA

Sección	Clase de peligro	Categoría	Clase y categoría de peligro	Indicación de peligro
3	Puede causar daño en caso de ingestión	4	Skin irrit. 4	H303
3	Causa irritación a la piel	2	Skin irrit. 2	H315
3	Puede causar irritación a los ojos	2	Skin irrit. 2	H319

Información adicional

La evaluación de esta mezcla determina que no contiene sustancias que sean PBT o mPmB.

2.2 ELEMENTOS DE LA ETIQUETA

Etiquetado

Palabra de advertencia ATENCION

Pictogramas

GHS07



Indicaciones de peligro

H303 puede causar daño en caso de ingestión

H315 provoca irritación cutánea

H319 provoca irritación ocular.

Consejos de prudencia

P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

P280 llevar guantes/prendas/gafas/mascaras de protección

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos

Quitar los lentes de contacto si lleva y resulta fácil, seguir aclarando.

P321 Se necesita un tratamiento específico (ver en esta etiqueta).

P332+P313 En caso de irritación cutánea: consultar a un médico

P337+P313 Si persiste la irritación ocular: consultar a un médico.

2.3 OTROS PELIGROS

Peligros OSHA

Sensibilidad en piel

HOJA DE SEGURIDAD NOM-018

ASFANIL 2

DESENGRASANTE BIO-ENZEMATICO BIODEGRADABLE

HOJA DE SEGURIDAD

SECCION 3: COMPOSICION/INFORMACION SOBRE COMPONENTES

Los riesgos que se presentan seguidamente son los componentes individuales ya que la muestra no ha sido analizada en conjunto

Formula: Mezcla leve

Peso molecular: N.D



SECCION 4: PRIMEROS AUXILIOS

4.1 Descripción de los primeros auxilios

Por exposición aguda ingestión accidental puede causar irritación gastrointestinal, náuseas, vómito y diarrea.

Inhalación NO causa irritación .

Piel (contacto y absorción) puede causar irritación, dermatitis, deshidratación de la piel (requiere de tiempos prolongados).

En caso de ser necesario consulte a su médico.

SECCION 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5.1 Medios de extinción.

Niebla de agua, Espuma, CO2, PQS, EQUIPO AUTONOMO PARA PROTECCION PERSONAL PARA COMBATE DE INCENDIOS.

5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Punto de incendio (Método usado): Flash point No Contiene

5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios.

Ninguno NO FLAMABLE.

SECCION 6: MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Pasos a seguir en caso que el material sea liberado o derramado: Recogerlo con algún material absorbente guardar en un recipiente convenientemente marcado. Lavar el residuo con agua y jabón.

6.2 Precaución relativas al medio ambiente

Desechar de acuerdo a las disposiciones locales.

SECCION 7: MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Temperatura de almacenamiento

Máxima Mínima

59 ° C 0 ° C

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades.

Controlar los efectos y condiciones para un almacenamiento seguro

7.3 Usos específicos finales.

Mantener el envase perfectamente cerrado, mantenerlo en un lugar fresco, seco y ventilado.

SECCION 8: CONTROLES DE EXPOSICION/PROTECCION INDIVIDUAL

8.1 Parámetros de control

Ventilación requerida: La ventilación natural es suficiente para el caso.

Proteger contra la exposición externa, como heladas

Protección respiratoria: mascarilla normal

Protección de manos: por recomendación si se tiene mucho contacto manejar con guantes, lavar y secar las manos después de usarlo

Protección de ojos: como prevención goggles.

Medidas de higiene: El manejo debe de llevarse de acuerdo a las normas de higiene industrial y prácticas de seguridad, lavarse las manos antes y después de un día de trabajo usar el producto con la adecuada ventilación de acuerdo con las normas de higiene industrial y practicas seguras.

HOJA DE SEGURIDAD NOM-018

ASFANIL 2

DESENGRASANTE BIO-ENZEMATICO BIODEGRADABLE

HOJA DE SEGURIDAD

SECCION 9: PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

PROPIEDADES

Apariencia	Líquido
Olor	Característico
Color	Incoloro
Umbral olfativo	No determinado
Densidad a 20 °C:	1 g/cm ³
Densidad relativa.	No determinado
Densidad de vapor	No determinado.
Tasa de evaporación:	No determinado
Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición:	No flamable
ABRASIVOS	NO contiene
Punto de inflamación:	No flamable
PH a 20° C	No determinado
Inflamabilidad (sólido, gas):	No aplicable.
Temperatura de auto-inflamación:	El producto no es autoinflamable.
Cambio de estado	-15 °C
Punto de fusión/punto de congelación:	

SECCION 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1 Posibilidad de reacciones peligrosas

NO tiene reacciones peligrosas conocidas

Condiciones a evitar: Altas temperaturas

Compatibilidad: Sustancias a evitar: Agentes altamente oxidantes

SECCION 11: INFORMACION TOXICOLOGICA

11.1 Información sobre los efectos toxicológicos

CLASIFICACION SEGÚN SGA

NO se clasifica como toxicidad aguda

SECCION 12: INFORMACION ECOLOGICA

12.1 Toxicidad

NO se clasifica como peligros para en medio ambiente

12.2 Persistencia y degradabilidad

NO se dispone de datos

12.3 Potencial de bioacumulación

NO se dispone de datos

SECCION 13: CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACION

13.1 Métodos para el tratamiento de residuos

Información pertinente para el tratamiento de manejo de solventes.

No tirar los residuos por el desagüe. Evitar su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

SECCION 14: INFORMACION RELATIVA AL TRASPORTE

14.1 de acuerdo con el reglamento para el transporte terrestre de materiales y residuos peligrosos y con las normas que para el efecto se expidan.

Transportar en vehículos exclusivos para sustancias químicas, NO transportar junto con alimentos, semillas o forrajes.

HOJA DE SEGURIDAD NOM-018

ASFANIL 2

DESENGRASANTE BIO-ENZEMATICO BIODEGRADABLE

HOJA DE SEGURIDAD

SECCION 15: INFORMACION REGLAMENTARIA

15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

De acuerdo con los reglamentos de lugar donde se manejen estos productos.

15.2 frases pertinentes (código y texto completo como se expone de acuerdo a la NOM-018

Clase de peligro	Indicación de peligro
Puede causar daño en caso de ingestión	H303
Causa irritación a la piel	H315
Puede causar irritación a los ojos	H319

16. OTRAS INFORMACIONES INCLUIDAS LAS RELATIVAS A LA PREPARACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LAS HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD

16.1 Preparada por: Ing. Saúl Flores

Sustituye Fecha 12-01-2015

Fecha de emisión 14-05-2021

de emisión 3

Motivo de la revisión Actualización

Glosario No hay información disponible

Lista de referencias No hay información disponible

Referencias

NOM-018-STPS-2015 es una norma oficial mexicana que establece un sistema armonizado para la identificación y comunicación de peligros derivados por sustancias químicas peligrosas en aquellos centros de trabajo donde se utilicen este tipo de sustancias.

Las hojas de riesgo del fabricante.

La información aquí presentada está basada en datos considerados precisos a la luz de la formulación actual. Sin embargo, no hay garantía expresada o implícita en conexión con la exactitud de esta información o de los resultados obtenidos por el uso de esta.

GRUPO CIRRO COOPER S.A. de C.V. no asume responsabilidad por daños personales o daño a la propiedad causado por el uso, almacenamiento o desecho del producto no recomendado en la etiqueta. El consumidor asume toda responsabilidad por el uso, almacenamiento o disposición no recomendada.