

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CLEANSAFE OPTICAL CLEANER

Página: 1

Fecha de recopilación: 09-06-2020

Revisión: 22-06-2021

Nº revisión: 3.1

Sección 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1. Identificador del producto

Nombre de producto: CLEANSAFE OPTICAL CLEANER

Código de producto: RM6300101

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Uso de producto: PC35: Productos de lavado y limpieza (incluidos los productos que contienen disolventes).

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Nombre de empresa: AKB Longs B.V.
Energieweg 50
2382 NN Zoeterwoude
Netherlands

Tel: +31(0)71 576 5200

Email: safetydocs@akblongs.nl

1.4. Teléfono de emergencia

Manufacturer: Cleansafe
Telemannstraat 39
Zwolle
8031 KB
Netherlands

Sección 2: Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación (CLP): Este producto no está clasificado bajo la directiva CLP.

2.2. Elementos de la etiqueta

Elementos de la etiqueta: Este producto no tiene elementos de etiquetado.

2.3. Otros peligros

Otros peligros: No procede.

PBT: Este producto no está identificada como una sustancia PBT/vPvB.

Sección 3: Composición/información sobre los componentes

3.1. Sustancias

Identidad química: CLEANSAFE OPTICAL CLEANER

[cont...]

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CLEANSAFE OPTICAL CLEANER

Página: 2

Sección 4: Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Contacto con la piel: No procede.

Contacto con los ojos: Lavar el ojo con agua corriente durante 15 minutos.

Ingestión: No procede.

Inhalación: No procede.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Contacto con la piel: No hay síntomas.

Contacto con los ojos: No hay síntomas.

Ingestión: No hay síntomas.

Inhalación: No hay síntomas.

Efectos retardados/inmediatos: No hay síntomas.

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Tratamiento inmediato/especial: No procede.

Sección 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción: No procede.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Peligros de exposición: Cans might explode / leak when exposed to extended periods of fire, due the pressure build-up

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Recomendaciones para personal: No procede.

Sección 6: Medidas en caso de vertido accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Precauciones personales: No procede.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

Precauciones medioambiente: No procede.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Procedimientos de limpieza: Absorber con tierra o arena seca.

6.4. Referencia a otras secciones

Sección 7: Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Requisitos de manipulación: No procede.

[cont...]

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CLEANSAFE OPTICAL CLEANER

Página: 3

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Condiciones almacenamiento: No procede.

Embalaje apropiado: Sólo debe conservarse en el embalaje original.

7.3. Usos específicos finales

Usos específicos finales: No hay requisitos especiales.

Sección 8: Controles de exposición/protección individual

8.1. Parámetros de control

Valores límite de la exposición: Sin datos disponibles.

DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Sin datos disponibles.

8.2. Controles de la exposición

Medidas de ingeniería: No procede.

Protección respiratoria: No se necesita normalmente equipo de protección personal respiratorio.

Protección manual: No procede.

Protección ocular: No procede.

Protección de la piel: No procede.

Medio ambiente: No hay requisitos especiales.

Sección 9: Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Color: Incoloro

Olor: Inodoro

Tasa de evaporación: Sin datos disponibles.

Comburente: No procede.

Solubilidad en agua: Soluble

Viscosidad: Altamente viscoso

Punto de inflamación °C: No procede.

9.2. Información adicional

Información adicional: Sin datos disponibles.

Sección 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

Reactividad: Estable bajo las condiciones de almacenamiento o de transporte recomendadas.

10.2. Estabilidad química

Estabilidad química: Estable en condiciones normales.

[cont...]

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CLEANSAFE OPTICAL CLEANER

Página: 4

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Reacciones peligrosas: No se producirán reacciones peligrosas en condiciones de almacenamiento o transporte normales.

10.4. Condiciones que deben evitarse

10.5. Materiales incompatibles

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Prod. de descomp. peligrosos: No procede.

Sección 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad: Sin datos disponibles.

Síntomas / rutas de exposición

Contacto con la piel: No hay síntomas.

Contacto con los ojos: No hay síntomas.

Ingestión: No hay síntomas.

Inhalación: No hay síntomas.

Efectos retardados/inmediatos: No hay síntomas.

Información adicional: No procede.

Sección 12: Información ecológica

12.1. Toxicidad

Ecotoxicidad: Sin datos disponibles.

12.2. Persistencia y degradabilidad

Persistencia y degradabilidad: Biodegradable.

12.3. Potencial de bioacumulación

Potencial de bioacumulación: No hay potencial de bioacumulación.

12.4. Movilidad en el suelo

Movilidad: No procede.

12.5. Resultados de la valoración PBT y vPvB

PBT: Esta sustancia no está identificado como una sustancia PBT/vPvB.

12.6. Otros efectos adversos

Otros efectos nocivos: No procede.

Sección 13: Consideraciones relativas a la eliminación

[cont...]

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CLEANSAFE OPTICAL CLEANER

Página: 5

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Operaciones de eliminación: No procede.

Operaciones de valorización: No procede.

Eliminación de embalaje: Eliminar como los residuos industriales normales.

Nota: Se requiere la atención del usuario hacia la posible existencia de regulaciones regionales o nacionales relacionadas con la eliminación.

Sección 14: Información relativa al transporte

Clase de transporte: Este producto no requiere clasificación para el transporte.

Sección 15: Información reglamentaria

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas

Normativas concretas: No procede.

15.2. Evaluación de la seguridad química

Eval. de la seguridad química: El proveedor no ha llevado a cabo una evaluación de seguridad química de la sustancia o el preparado.

Sección 16: Otra información

Otra información

Información adicional: Ficha de datos de seguridad de acuerdo con el Reglamento no. 2015/830.

* se refiere al texto de la Ficha de datos de seguridad que ha cambiado desde la última revisión.

Renuncia legal: La información anterior se considera que es correcta, pero no supone que lo incluya todo y debe utilizarse sólo como una guía. Esta empresa no puede hacerse responsable de ningún daño resultante de la manipulación o del contacto con el producto anterior.