

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Producto de uso industrial

- **IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA**

1. **NOMBRE DEL PRODUCTO** **DESENGRASANTE FUERTE**

2. **EMPRESA**

HIPERCLIM, S.A.
C/GRECIA, 18-19
P.I. LOS ALMENDROS
28802- ALCALA DE HENARES

3. **TELEFONO** 918825010

4. **COMPOSICION / INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES**

- Excipiente mezclado con tensioactivos, disolventes ad hoc, Hidróxido sódico, colorantes Tipo C
- Y cloruros.

- **COMPONENTES PELIGROSOS**

Hidróxido Sódico 10% máximo.

- **IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS**

- Contacto con los ojos → Irritación de las mucosas oculares.
- Contacto con la piel → Irritación y, si el contacto es prolongado, quemadura.
- Ingestión → Irritación del tracto digestivo.

- **PRIMEROS AUXILIOS**

- Contacto con los ojos → Lavar inmediatamente con agua abundante durante 10 minutos.
- Acudir al Oftalmólogo si la irritación persiste.
- Contacto con la piel: Lavar con agua abundante. Tratar posibles irritaciones con las cremas pertinentes
- Que los médicos señalen.
- Ingestión; Provocar el vómito. Enjuagar la boca. Acudir inmediatamente al médico.

- **MEDIDAS DE LA LUCHA CONTRA INCENDIOS**

- **MEDIOS DE EXTINCIÓN**

- Producto no inflamable.

- **MEDIDAS A TOMAR CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL**

- **PRECAUCIONES INDIVIDUALES**

- Utilizar calzado, guantes y protecciones resistentes a los álcalis.
- Tener precaución con el suelo resbaladizo.

- **PRECAUCIONES PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE**

- Evitar el ingreso del producto en los desagües, cursos de agua y suelo natural.
- Cortar la fuente del escape tan pronto sea posible

- **MÉTODOS DE LIMPIEZA**

- Delimitar el vertido con tierra o arena y recoger mediante un absorbente, bombeo u otro sistema adecuado.
- Enjuagar los residuos con agua abundante.

- **MANIPULACIÓN**

- Evitar las salpicaduras.

- **ALMACENAMIENTO**

- Almacenar el producto en su envase de origen
- Mantener los envases a temperatura y presión ambientales.

- **CONTROLES DE EXPOSICION/PROTECCION PERSONAL**

- El producto no desprende vapores nocivos ó molestos.

- **PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS**

Aspecto	Líquido Carmesí oscuro
Olor	Inodoro
PH	12/12,8
Punto/intervalo de ebullición	104°C
Punto de destello	NO
Inflamabilidad	NO
Autoinflamabilidad	NO
Peligro de explosión	NO
Densidad relativa	1.090 a 20°C.
Solubilidad	Total en agua.

- **ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

- El producto es estable si se utiliza de acuerdo con las instrucciones.
- Evitar el contacto con ácidos fuertes.

- **INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS**

- No se han detectado problemas toxicológicos durante su utilización.

- **INFORMACIONES ECOLOGICAS**

- La presencia de producto en aguas residuales, provoca un aumento del Ph de la conductividad.
- Para el buen funcionamiento de las depuradoras o plantas de tratamiento biológico, mantener el PH de los vertidos entre 6 y 10...

- **CONSIDERACIÓN SOBRE LA ELIMINACION**

- Los residuos de producto y sus envases vacíos, deben eliminarse a través de una empresa especializada y autorizada.
- **INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE**
- No se considera material peligroso para el transporte según normas comunitarias.
- **INFORMACION REGLAMENTARIA**
 - R 34: Provoca quemaduras.
 - R 36: Irrita los ojos
 - S 26 En caso de contacto con los ojos, lávese inmediatamente y abundantemente con agua y acúdase a un médico
 - S 37/39 guantes adecuados y protección para los ojos/la cara
 - S45 En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, con la etiqueta).
- Xi irritante
- Irrita los ojos y la piel
- En caso de contacto con los ojos, lávenlos inmediatamente con abundante agua y acudan al médico si persisten las molestias.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- PICTOGRAMA. “CORROSIVO”

En caso de ingestión accidental, consulten al servicio nacional de Información Toxicológica Teléfono 91 562.04.20

OTRAS INFORMACIONES.

La información contenida en el presente documento tiene por objeto describir el producto sólo en función de la normativa sobre la seguridad, higiene y protección ambiental para su manejo, empleo y evacuación sin peligro y, según nuestro saber y entender, es correcta. Los clientes deberán constatar bajo responsabilidad propia (mediante ensayos previos en los casos necesarios) que el producto es adecuado para los fines propuestos y condiciones de empleo, y que sus medios, instalaciones y servicios son apropiados para el manejo y empleo del producto. Por tanto, no se hace responsable de pérdidas, lesiones o daños procedentes del empleo del producto, de la información contenida en este folleto, o del asesoramiento o asistencia brindados, a menos que se haya acordado expresamente en las condiciones de venta.

Se recomienda que la información contenida en esta ficha de seguridad se transmita de forma apropiada al usuario final y en general a toda persona que manipule este producto.