

**HOJA DATOS SEGURIDAD  
Y EMERGENCIAS**

**NCh 2245 Of. 3**

**1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y PROVEEDOR**

NOMBRE DEL PRODUCTO REMOVEDOR DE CERAS  
EMPLEO DEL PRODUCTO: ACONDICIONADOR DE SUPERFICIE, PARA ENCERADO.

RESTRICCIONES DE USO: NO MEZCLAR CON ÁCIDOS, AMONIACO U OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS.

PROVEEDOR: DETTER-CHILE

DIRECCION: EL PINAR 205 BOD. 308 A SAN JOAQUIN

E-MAIL: CONTACTO.DETTER@GMAIL.COM

FONOS DE EMERGENCIA:

INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA CITUC. 2 2635 3800

DETTTER CHILE. 2 2512 0904

**2. IDENTIFICACION DE PELIGROS PRODUCTO**



Clasificación NCh 382: Corrosivo Tipo 8.

**3. COMPOSICION INFORMACION SOBRE INGREDIENTES**

	Componente 1	Componente 2	Componente 3	Componente 4
Nombre químico	2-Butoxietanol	Hidróxido de Sodio	Nonilfenol	Amoniaco
Rango Concentración	Menor 15%	Menor 3%	Menor 10%	Menor 3%
Nº CAS	111-76-2	1310-73-2	25154-52-3	7664-41-7



#### **4. MEDIDAS PRIMEROS AUXILIOS**

INHALACION: NO

CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua corriente

CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar con abundante agua por lo menos 5 minutos, manteniendo los párpados abiertos en forma intermitente.

INGESTION: No dar líquidos si la víctima está inconsciente o muy adormecida. Si no es así, dar a lo más dos vasos de agua e inducir al vómito, consultar médico.

#### **5. MEDIDAS CONTRA INCENDIO**

NO APLICA

#### **6. MEDIDAS POR DERRAME ACCIDENTAL**

Construir dique para evitar la extensión del derrame y recuperar el producto derramado. Emplear material absorbente como arena o aserrín.

METODOS DE LIMPIEZA Y ELIMINACION: Absorber el líquido derramado con tierra o aserrín, colocándolo luego en un recipiente adecuado debidamente identificado.

#### **7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO**

PRECAUCIONES PARA MANIPULACIÓN SEGURA: Evitar contacto prolongado con el producto, sin protección personal.

ALMACENAMIENTO: No requiere condiciones especiales de almacenamiento, por concepto de seguridad. En razón de la calidad del producto se recomienda, evitar condiciones extremas, procurando almacenamiento cubierto.

#### **8. CONTROL DE EXPOSICION/PROTECCION PERSONAL**

PROTECCION PERSONAL Y PROTECCION RESPIRATORIA: NO

OCULAR: Si durante el manejo hay riesgo de que el producto salpique, usar protección para los ojos como Gafas.

HIGIENE: No comer o beber cuando se manipule el producto.

PROTECCION PIEL Y CUERPO: Si hay contacto lavar con abundante agua.

## 9. PROPIEDADES FISICAS O QUIMICAS A 25°C

ESTADO FISICO	Líquido
COLOR	Incoloro
OLOR	Característico
CONCENTRACION	Menor 10%
pH	12
T° EBULLICIÓN	Mayor a 100°C
T° INFLAMACIÓN	No aplica
T° IGNICIÓN	No aplica
PRESIÓN DE VAPOR	Menor a 3,17 kPa
DENSIDAD	1,00 - 1,03
SOLUBILIDAD EN AGUA	100%

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD: Estable bajo condiciones normales.

MATERIALES Y CONDICIONES A EVITAR NO APLICA

PRODUCTOS PELIGROSOS DE DESCOMPOSICION: No hay datos al respecto.

## 11. INFORMACION TOXICOLOGICA

TOXICIDAD: no es tóxico, salvo si se ingiere.

INHALACION: NO

CONTACTO CON LA PIEL: Piel muy sensible puede causar irritación.

CONTACTO CON LOS OJOS: Irrita los ojos.

INGESTION ACCIDENTAL: Beber agua o leche, si persiste la molestia consultar al médico.

## 12. INFORMACION ECOLOGICA

INESTABILIDAD: Producto estable

DEGRADABILIDAD: Producto biodegradable

ECOTOXICIDAD: No afecta

## 13. CONSIDERACIONES SOBRE DISPOSICION FINAL

Agregar a sistema de tratamiento de aguas biológico, o diluir para degradación natural si se permite. Disponer de acuerdo a permisos y legislación vigente.



Embalaje contaminado: Envases plásticos pueden ser lavados con agua.

#### **14. INFORMACION SOBRE TRANSPORTE**

Regulaciones internacionales: Clase 8. Corrosivo.

Regulaciones Adicionales: Norma Chilena 2190: marcar como corrosivo.

Información transportista: Hidróxido de sodio y Butoxietanol en solución acuosa.

Número NU: 3265

#### **15. INFORMACION REGULADORA:**

DS 298 Reglamenta transporte Cargas Peligrosas por calles y caminos

Nch 2190 Of. 2003 Sustancias Peligrosas, Información de Riesgos

Nch 382 Of. 2004 Terminología y Clasificación general de materias peligrosas.

#### **16. OTRAS INFORMACIONES**

Los datos consignados en esta hoja informativa provienen de fuentes confiables y corresponden al estado actual de nuestros conocimientos sin constituir por ello una garantía de nuestra parte. Están destinados a describir nuestros productos en cuanto a exigencia de seguridad y no se deben entender como garantías de propiedades determinadas. Las condiciones de uso del producto son obligación del usuario quien debe proceder con la debida cautela y preocupación.