

DETTTER CHILE

HOJA DE SEGURIDAD

---

SECCION N°1 IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DEL PROVEEDOR

---

NOMBRE DEL PRODUCTO : JABÓN LÍQUIDO  
EMPLEO DEL PRODUCTO: LIMPIEZA DE MANOS Y CUERPO  
PROVEEDOR : DETTER-CHILE  
FONO DE EMERGENCIA : 593 0189 - 09 8657343

---

SECCION N° 2 COMPOSICION / INGREDIENTES

---

NATURALEZA QUIMICA :LAURIL E. SULFATO DE SODIO < 20%  
FENOLES ETOXILADO < 5%  
BETAINAS < 5%

---

SECCIÓN N° 3 IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

---

PRODUCTO CORROSIVO: NO  
PRODUCTO CAUSTICO : NO  
PRODUCTO INFLAMABLE : NO  
PELIGROS PARA LA SALUD:  
INHALACION: NO  
CONTACTO CON LA PIEL:NO  
CONTACTO CON LOS OJOS: Pequeña irritación  
INGESTION: La ingestión puede causar irritación del Sistema Digestivo.

---

SECCION N°4 MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

---

INHALACION: NO CORRESPONDE  
CONTACTO CON LA PIEL: ENJUAGUE CON AGUA  
CONTACTO CON LOS OJOS: LAVAR CON ABUNDANTE AGUA POR LO MENOS 5 MINUTOS,  
MANTENIENDO LOS PÁRPADOS ABIERTOS  
INGESTION: NO DAR LIQUIDOS SI LA VICTIMA ESTA INCONSCIENTE O MUY  
ADORMECIDA . SI NO ES ASI, DAR A LO MÁS DOS VASOS DE AGUA E INDUCIR AL  
VOMITO.

---

SECCION N° 5 MEDIDAS PARA LUCHA CONTRA EL FUEGO

---

NO CORRESPONDE

---

SECCION N° 6 MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES O FUGAS

---

CONSTRUIR DIQUE PARA EVITAR LA EXTENSION DEL DERRAME Y TRATAR DE  
RECUPERAR EL PRODUCTO. RECUPERAR LOS RESIDUOS CON ALGUN ABSORBENTE  
COMO ARENA, TIERRA U OTRO MATERIAL

METODOS DE LIMPIEZA Y ELIMINACION: Absorber el líquido derramado con tierra o aserrín,  
colocándolo luego en un recipiente adecuado e identificado para disponer de él de acuerdo a la  
reglamentación nacional.  
Si es posible, remover el líquido derramado a un recipiente de recuperación.

---

## SECCION N° 7 MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

---

MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO: El producto se debe mantener en un lugares ventilados, aislado de fuentes de calor, llamas . Mantener los envases cerrados cuando no estén en uso.

---

## SECCION N° 8 CONTROL DE EXPOSICION/PROTECCION PERSONAL

---

PROTECCION PERSONAL Y PROTECCION RESPIRATORIA: NO A LUGAR

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

---

## SECCION N° 9 PROPIEDADES FISICAS O QUIMICAS

---

ESTADO FISICO	Líquido Viscoso
COLOR	celeste o verde
OLOR	Característico
PUNTO DE INFLAMACION	N o es inflamable
DENSIDAD A 15 ° C	1.020 – 1.040
pH	6.5 – 7.5

---

## SECCION N° 10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

---

ESTABILIDAD : Estable bajo condiciones normales

MATERIALES Y CONDICIONES A EVITAR : Evitar el calor, llamas y contactos con agentes oxidantes fuertes.

PRODUCTOS PELIGROSOS DE DESCOMPOSICION: No hay datos al respecto.

---

## SECCION N° 11 INFORMACION TOXICOLOGICA

---

TOXICIDAD : no es tóxico

---

## SECCION N° 12 INFORMACIONES ECOLOGICAS

---

INESTABILIDAD: Producto estable

DEGRADABILIDAD: El jabón líquido es un compuesto de muy fácil degradabilidad.

---

## SECCION N° 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.

---

## SECCION N° 14 INFORMACION SOBRE TRANSPORTE

---

Regulaciones internacionales: Producto no Peligroso

Regulaciones adicionales : No requiere Rotulación para su transporte

---

## SECCION N° 15 INFORMACION REGLAMENTARIA

---

Condiciones Sanitarias y Ambientales Básicas en los lugares de trabajo.

---

## SECCION N° 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. Esta hoja de seguridad es un documento que no lleva firma