

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

NOMBRE DEL PRODUCTO: LIMPIADOR LIQUIDO PARA LAMPAZO AL AGUA

Seccion 1

DESCRIPCIÓN del PRODUCTO

Limpiador Liquido para pisos envasado en frasco plástico con tapa

INFORMACION DEL FABRICANTE

Fabricante: CLEAN ART S.A. Ramallo 5184 -(B1678CEF) Caseros - Provincia de Bs. As.
Teléfonos 4656-7220 y 4464-2709

TODA LA INFORMACION, INDICACIONES Y DATOS PRESENTADOS SON FIDEDIGNOS; PERO NO IMPLICAN GARANTIA O RESPONSABILIDAD, IMPLICITA O EXPLICITA POR PARTE DE CLEAN ART S.A.

MOTIVO DE REVISIÓN : ACTUALIZACION

Seccion 2

IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Pictograma



Causa irritacion en piel y ojos

RIESGOS DE INCENDIO Y EXPLOSION

No es inflamable ni combustible.

Seccion 3

COMPOSICIÓN

- 1) TENSIOACTIVO NO IONICO 1,0-2,0 %
- 2) TENSIOACTIVO CATIONICO 0,3-0,5 %
- 3) PERFUME 0,8-1,0 %
- 4) ALCOHOL 0,4-0,6 %
- 5) COLORANTES 0.05-0.07%
- 6) AGUA csp 100 %

Seccion 4

Primeros auxilios

- Inhalacion:** La inhalación prolongada puede causar irritación de las mucosas
- Contacto cutaneo:** El contacto con el líquido puede producir irritación en pieles sensibles
- Contacto ocular:** El contacto con el líquido puede producir irritación de los ojos
- Ingestion:** La ingestión de pequeñas cantidades puede producir irritación membranas mucosas , en boca, esófago y estómago.

Seccion 5

Acciones en caso de incendio

Usar medios de extinción apropiados para circunscribir el fuego.Utilizar agua pulverizada para enfriar los contenedores expuestos al fuego, para diluir el liquido y para controlar vapores.Si el procedimiento es seguro, retirar los contenedores del area de fuego para evitar la rotura por presion.
El personal de la brigada contra incendios debe usar ropa antinflama y equipo de respiracion autonomo. la proteccion es necesaria para los liquidos y emanaciones, en el caso de que haya una liberacion de los mismos.

Seccion 6

Acciones en caso de derrame accidental

Utilizar protección personal para evitar contacto prolongado con el liquido.
Contener el derrame y recogerlo con materiales absorbentes. Transferir el liquido absorbido en el material solido a contenedores para su disposicion final.
Retener el derrame evitando al limpiar que los líquidos lleguen a los desagues o cursos de agua.

CLEAN ART S.A

SISTEMA
DE
CALIDADReferencia :
Revisión N° : 1
Fecha de Emisión : 21/11/2015
Página : 2 de 3cleanart.pedidos@gmail.com**HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO****NOMBRE DEL PRODUCTO: LIMPIADOR LIQUIDO PARA LAMPAZO AL AGUA****Seccion 7****Manipulacion y almacenamiento**

Almacenar en contenedores cerrados con respiradero en un area fresca, seca y bien ventilada ,alejada de la luz solar directa,y del calor.
Proteger los contenedores o pallets de todo daño físico posible.

Seccion 8**Control de exposicion y del personal**

Ventilar el local, cuando el producto es manipulado en ambiente cerrado
Usar anteojos de seguridad,guantes de neoprene,delantal y demas ropa de proteccion de goma.
Tambien evitar el contacto prolongado con piel y ojos.

Seccion 9**PROPIEDADES FISICOQUIMICAS**

ASPECTO FISICO	Líquido Homogéneo traslucido
COLOR	Segun STD
OLOR	Naranja
PRESION DE VAPOR	No determinada
DENSIDAD CONCENTRADO (g/cm3)	N/A
PUNTO de EBULLICIÓN:	N/A
PUNTO de FUSIÓN:	N/A
TEMPERATURA DE INFLAMACION (°C)	N/A
LIMITES DE INFLAMABILIDAD (% VV)	N/A
SOLUBILIDAD:	En agua
pH:	N/A
VISCOSIDAD:	N/A
COMBUSTIBILIDAD:	No combustible

Seccion 10**REACTIVIDAD Y ESTABILIDAD**

DESCOMPOSICIÓN PELIGROSA:	No presenta descomposición peligrosa alguna
ESTABILIDAD:	Estable a temperatura ambiente.
INCOMPATIBILIDAD:	No presenta

Seccion 11**Informacion Toxicologica**

No se cuenta con información toxicológica detallada.

Seccion 12**Informacion ecotoxicologica**

No se cuenta con información toxicológica detallada.

Seccion 13**Eliminacion de residuos**

Coagular la emulsion por adiccion de cloruro ferrico y cal.Separar el liquido sobrenadante limpio y disponer del desagüe químico.Incinerar el residuo solido coagulado de acuerdo a las disposiciones nacionales, provincialesy locales vigentes.

Seccion 14**Informacion para el transporte**

Via terrestre: PRODUCTO NO PELIGROSO PARA EL TRANSPORTE POR VÍA TERRESTRE.
Via Maritima: PRODUCTO NO PELIGROSO PARA EL TRANSPORTE POR VÍA MARÍTIMA.
Via Aerea: PRODUCTO NO PELIGROSO PARA EL TRANSPORTE POR VÍA AÉREA
Para emergencia química llamar al CIQUIME (Centro de Información Química para Emergencias).
TE (011)4613-1100NO TRANSPORTAR JUNTO CON ALIMENTOS O MEDICAMENTOS.

Seccion 15**Informacion sobre reglamentacion****REGULACION**

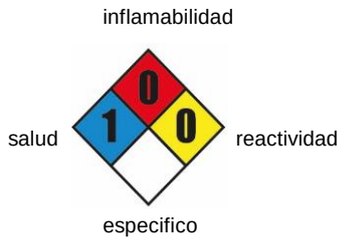
REGLAMENTOS PARA EL TRANSPORTE TERRESTRE DE MERCANCIAS PELIGROSAS Acuerdo MERCOSUR
NORMAS TRANSPORTE MARITIMO: IMDG - Code (International Maritim Dangerous Goods Code)
NORMAS TRANSPORTE AEREO: IATA-DGR (International Air Transport Association Dangerous Goods Regulation)

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

NOMBRE DEL PRODUCTO: Limpiador liquido para lampazo al agua

Seccion 15

NFPA Asociación de clasificacion de riesgos: 0 bajo riesgo-4 riesgo extremo



Seccion 16

Informacion adicional

Referencias principales de las abreviaciones usadas en esta hoja de seguridad
 N/A No Aplicable
 Es conveniente formar a los trabajadores con informacion y practicas adecuadas.
 La informacion de esta ficha de seguridad (FDS Material Safety Data Sheet) esta basada en
 nuestros mejores conocimientos hasta la fecha.La informacion y datos de esta hoja de seguridad, ha
 sido elaborada de buena fe, por personal tecnico capacitado.
 Sin embargo no constituye una garantia sobre características del producto y no establece un contrato
 de convenio legal.
 Departamento que edita la Ficha de Seguridad: Departamento Tecnico de Clean Art S.A.