



NOTA IMPORTANTE: La información y recomendaciones arriba mencionadas, concerniente a este producto, están basadas en información que creemos confiable, bajo nuestros ensayos de laboratorio y la experiencia utilizada en campo. Sin embargo dadas las condiciones de uso actuales que están fuera de nuestro control, cualquier recomendación o sugerencia son hechas sin garantía implícada o expresada.

PROPIEDADES:

Forma	Líquido
Color	Verde
Gravedad específica	1.0
Solubilidad	Completa
pH	13.0 - 14.00

DL CLEANER

LIMPIADOR DESENGRASANTE CON UN SOLVENTE CÍTRICO NATURAL

DESCRIPCIÓN:

TURCO DL CLEANER ES UN CONCENTRADO, NO COMBUSTIBLE, EL DESENGRASE SE BASA EN UN SOLVENTE CÍTRICO, REEMPLAZANDO CLORINADOS Y BASES DE PETRÓLEO, LA FÓRMULA PROPORCIONA UN DESENGRASE Y UNA ALTA REMOCIÓN DE SUCIEDAD QUE ACTÚA EN OPERACIÓN CON UNA AMPLIA VARIEDAD DE LIMPIADORES.

TURCO DL CLEANER, LIMPIA EFECTIVAMENTE PISOS DE CONCRETO, MÁQUINAS, HERRAMIENTA, PARTES DE MÁQUINAS GRASOSAS, SUPERFICIES METÁLICAS, CON PINTURA Y SIN PINTURA, ESTUFAS, HORNOS Y VENTILADORES.

APLICACIONES Y CONCENTRACIONES DE USO:

TURCO DL CLEANER SE USARÁ EN DIFERENTES CONCENTRACIONES DEPENDIENDO DEL TIPO DE APLICACIÓN:

PISOS DE CONCRETO GRASOSOS: DILUIR 60 GRAMOS DE TURCO DL CLEANER EN 3.8 LITROS DE AGUA, Y APLICAR AL ÁREA AFECTADA POR UN TIEMPO DE 5 MINUTOS, DEJAR ACTUAR, Y TALLAR CON MÁQUINA DE CEPILLO DE CERDAS GRUESAS, POSTERIORMENTE ENJUAGAR CON AGUA.

HERRAMIENTAS Y PIEZAS GRASOSAS: MOTORES, MÁQUINAS Y EQUIPO, PARA GRASA EXTREMADAMENTE PESADA SE USARÁ UNA CONCENTRACIÓN ALTA 322 GR. DE TURCO DL CLEANER EN 3.8 LITROS DE AGUA. APLICAR POR ASPERSIÓN O CEPILLO. DEJAR UN TIEMPO DE 5 MINUTOS. TALLAR SI ES NECESARIO Y ENJUAGAR CON AGUA A PRESIÓN.

LIMPIEZA EN GENERAL: DILUIR 30 GRAMOS DE TURCO DL CLEANER EN 3.8 LITROS DE AGUA.

VENTAJAS:

1. FÁCILMENTE SE ENJUAGA, NO DEJA CUERDAS, MANCHAS O PELÍCULA RESIDUAL, EVITANDO UN SEGUNDO ENJUAGUE.
2. COMPLETAMENTE BIODEGRADABLE.
3. NO CONTIENE FOSFATOS DESTILADOS DEL PETRÓLEO, ÁCIDOS, ÁLCALIS CÁUSTICA.
4. EL SOLVENTE CÍTRICO NATURAL PROPORCIONA UN AGRADABLE AROMA CÍTRICO FRESCO.

PARA APLICACIONES DIFERENTES:

CONSULTE A NUESTRO DEPARTAMENTO TÉCNICO.

PRECAUCIONES:

USE EQUIPO DE SEGURIDAD, GUANTES, LENTES, ETC.

www.turcomexico.com

DL CLEANER

SECCIÓN I IDENTIFICACIÓN

NOMBRE COMÚN DEL PRODUCTO:
 FÓRMULA:
 FAMILIA QUÍMICA:
 SINÓNIMOS:
 PESO MOLECULAR:

TURCO DL CLEANER
SOLVENTE CÍTRICO NATURAL, SALES ALCALINAS
ORGÁNICA E INORGÁNICA
N/A
N/A



SECCIÓN II PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO:	LÍQUIDO
OLOR:	CÍTRICO
PUNTO DE EBULLICIÓN:	N/A
PORCENTAJE DE VOLÁTILES:	83%
VELOCIDAD DE EVAPORACIÓN:	N/A
GRAVEDAD ESPECÍFICA (H ₂ O=1):	1.0
SOLUBILIDAD EN AGUA:	COMPLETA
PRESIÓN A VAPOR:	20 mm Hg.
DENSIDAD DE VAPOR (AIRE=1):	< 1

SECCIÓN III PELIGROS DE FUEGO Y EXPLOSIÓN

PUNTO DE IGNICIÓN:	N/A
LÍMITES DE INFLAMABILIDAD:	N/A
MEDIOS DE EXTINCIÓN:	<input type="checkbox"/> NIEBLA DE AGUA <input type="checkbox"/> ESPUMA <input type="checkbox"/> HALÓN <input type="checkbox"/> CO₂ <input type="checkbox"/> POLVO QUÍMICO SECO <input type="checkbox"/> OTRO
EQUIPO ESPECIAL PARA COMBATE DE INCENDIOS:	N/A
PELIGRO DE FUEGO O EXPLOSIÓN NO USUALES:	N/A
RESULTADO DE LA COMBUSTIÓN:	N/A

SECCIÓN IV PELIGROS PARA LA SALUD

VÍA DE ENTRADA	SÍNTOMAS DEL LESIONADO	PRIMEROS AUXILIOS
INGESTIÓN ORAL:	IRRITACIÓN SEVERA	NO PRODUCIR VÓMITO, DAR A BEBER AGUA O LECHE, DAR ATENCIÓN MÉDICA
CONTACTO CON LOS OJOS:	IRRITACIÓN LIGERA	LAVAR CON AGUA EN ABUNDANCIA, HASTA ELIMINAR EL ARDOR, SI PERSISTE DAR ATENCIÓN MÉDICA
ABSORCIÓN POR LA PIEL:	IRRITACIÓN LIGERA	LAVAR CON AGUA FRÍA EN ABUNDANCIA
INHALACIÓN:	IRRITACIÓN SEVERA	TRASLADAR A LUGAR FRESCO Y VENTILADO
SUSTANCIA CANCERÍGENA:	NO, NO HAY EVIDENCIAS	

SECCIÓN V DATOS DE REACTIVIDAD

ESTABILIDAD:

ESTABLE; CONDICIONES A EVITAR: OXIDANTES FUERTES

INCOMPATIBILIDAD
(MATERIALES A EVITAR):

ÁCIDOS Y CÁUSTICOS FUERTES

DESCOMPOSICIÓN DE
PRODUCTOS PELIGROSOS:

NO EXISTE

POLIMERIZACIÓN PELIGROSA:

NO PUEDE OCURRIR

SECCIÓN VI PROCEDIMIENTO PARA FUGAS O DERRAMES

ABSORBER EL PRODUCTO CON ASERRÍN Y DEPOSITARLO EN UN CONTENEDOR.

SECCIÓN VII PROTECCIÓN PERSONAL

PROTECCIÓN RESPIRATORIA:

MASCARILLA CON FILTRO PARA SOLVENTE

GUANTES TIPOS:

LATEX O NEOPRENO

PROTECCIÓN PARA LOS OJOS:

LENTE DE SEGURIDAD (GOGGLES)

OTRO TIPO DE PROTECCIÓN:

MANDIL DE LATEX O NEOPRENO

SECCIÓN VIII INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

ÚNICAMENTE LOS ENVASES DEBERÁN ESTAR PERFECTAMENTE CERRADOS. MANTENER TEMPERATURAS MENORES DE 43°C.

SECCIÓN IX INFORMACIÓN

LA INFORMACIÓN Y RECOMENDACIONES MENCIONADAS, CONCERNIENTES A ESTE PRODUCTO, ESTÁN BASADAS EN INFORMACIÓN QUE CREEMOS CONFIABLE, BAJO NUESTROS ENSAYOS DE LABORATORIO Y LA EXPERIENCIA UTILIZADA EN CAMPO, SIN EMBARGO DADAS LAS CONDICIONES DE USO ACTUALES QUE ESTÁN FUERA DE NUESTRO CONTROL, CUALQUIER RECOMENDACIÓN O SUGERCIÓN SON HECHAS SIN GARANTÍA IMPLICADA O EXPRESADA.

SECCIÓN X PRECAUCIONES ESPECIALES

PRECAUCIONES TOMADAS PARA EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

ALMACENAR EN TARIMAS Y LUGAR FRESCO.

OTRAS PRECAUCIONES Mantener lejos de fuentes de calor.

OBSERVACIONES _____