



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 sugerión son hechas sin garantía implicada o expresada.

PROPIEDADES:

Forma	Líquido
Color	Blanco
Olor	Característico
Solubilidad en agua	Completa
pH	7.0

VITOL

LIMPIADOR DE CUERO, VINIL, PORCELANA Y AZULEJO

DESCRIPCIÓN:

TURCO VITOL, ES UN LÍQUIDO CREMOSO COLOR BLANCO, ESPECIALMENTE PARA LA LIMPIEZA Y RESTAURACIÓN DE SUPERFICIES DE CUERO, VINIL, CUEROS SINTÉTICOS, SUPERFICIES PINTADAS, PORCELANA Y AZULEJOS. REMUEVE FÁCILMENTE, MANCHAS DE POLVO, MUGRE Y OTRAS CONTAMINACIONES RESTAURANDO EL CUERO Y EL PLÁSTICO DEJANDO SU BRILLO Y SUAVIDAD NATURAL SIN DEJAR SUPERFICIES GRASOSAS.

APLICACIONES:

TURCO VITOL, SE APLICA CON TRAPO LIGERAMENTE HÚMEDO O CON ESPONJA, DIRECTAMENTE A LAS SUPERFICIES A LIMPIAR, FROTANDO SUAVEMENTE Y RECOGIENDO EL EXCESO CON EL MISMO TRAPO. POSTERIORMENTE SE PASA UN TRAPO LIMPIO Y SECO, HASTA OBTENER EL BRILLO DESEADO.

PARA APLICACIONES DIFERENTES:

TURCO VITOL, SE USA TAMBIÉN EN LA LIMPIEZA DE PISOS, LOSETAS ASFÁLTICAS, VINÍLICA O DE OTROS MATERIALES PLÁSTICOS.

TURCO VITOL, SE APLICA MEZCLANDO 1 PARTE DEL PRODUCTO POR 3 DE AGUA. CON ESTA SOLUCIÓN SE ROCÍA LIGERAMENTE EL PISO E INMEDIATAMENTE SE PASA LA MÁQUINA PULIDORA DE PISOS HASTA OBTENER LA LIMPIEZA Y EL BRILLO DESEADO.

CONCENTRACIONES DE USO:

TURCO VITOL, SE APLICA SIN DILUIR AL 100% Y A UNA TEMPERATURA AMBIENTE.

PARA APLICACIONES DIFERENTES:

CONSULTE A NUESTRO DEPARTAMENTO TÉCNICO.

PRECAUCIONES:

USE EQUIPO DE SEGURIDAD, GUANTES, LENTES, ETC.

www.turcomexico.com

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

SECCIÓN I IDENTIFICACIÓN

TURCO VITOL
JABONES TENSOACTIVOS, SOLVENTES
INORGÁNICA
N/A
N/A



SECCIÓN II PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO:	LÍQUIDO
OLOR:	CARACTERÍSTICO
PUNTO DE EBULLICIÓN:	70°C
PORCENTAJE DE VOLÁTILES:	N/D
VELOCIDAD DE EVAPORACIÓN:	N/D
GRAVEDAD ESPECÍFICA (H ₂ O=1):	0.80
SOLUBILIDAD EN AGUA:	SOLUBLE
PRESIÓN A VAPOR:	N/D
DENSIDAD DE VAPOR (AIRE=1):	N/D

SECCIÓN III PELIGROS DE FUEGO Y EXPLOSIÓN

PUNTO DE IGNICIÓN:	N/D
LÍMITES DE INFLAMABILIDAD:	N/D
MEDIOS DE EXTINCIÓN:	<input type="checkbox"/> NIEBLA DE AGUA <input checked="" type="checkbox"/> ESPUMA <input type="checkbox"/> HALÓN <input checked="" type="checkbox"/> CO ₂ <input checked="" type="checkbox"/> POLVO QUÍMICO SECO OTRO
EQUIPO ESPECIAL PARA COMBATE DE INCENDIOS:	MASCARILLA CON FILTRO PARA HUMOS
PELIGRO DE FUEGO O EXPLOSIÓN NO USUALES:	N/A
RESULTADO DE LA COMBUSTIÓN:	

SECCIÓN IV PELIGROS PARA LA SALUD

VÍA DE ENTRADA

INGESTIÓN ORAL:
CONTACTO CON LOS OJOS:
ABSORCIÓN POR LA PIEL:
INHALACIÓN:
SUSTANCIA CANCERÍGENA:

SÍNTOMAS DEL LESIONADO

IRRITACIÓN SEVERA
IRRITACIÓN LIGERA
N/A
N/A
NO, NO HAY EVIDENCIAS

PRIMEROS AUXILIOS

DAR LECHE O CLARA DE HUEVO,
DAR ATENCIÓN MÉDICA
LAVAR CON AGUA EN ABUNDANCIA,

SECCIÓN V DATOS DE REACTIVIDAD

ESTABILIDAD:	ESTABLE; CONDICIONES A EVITAR: NINGUNA
INCOMPATIBILIDAD (MATERIALES A EVITAR):	OXIDANTES FUERTES
DESCOMPOSICIÓN DE PRODUCTOS PELIGROSOS:	BIÓXIDO DE CARBONO
POLIMERIZACIÓN PELIGROSA:	NO PUEDE OCURRIR

SECCIÓN VI PROCEDIMIENTO PARA FUGAS O DERRAMES

ABSORBER EL PRODUCTO CON ASERRÍN, RECOGERLO Y COLOCARLO EN LA BASURA.

SECCIÓN VII PROTECCIÓN PERSONAL

PROTECCIÓN RESPIRATORIA:	N/A
GUANTES TIPOS:	N/A
PROTECCIÓN PARA LOS OJOS:	N/A
OTRO TIPO DE PROTECCIÓN:	N/A

SECCIÓN VIII INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

ÚNICAMENTE LOS ENVASES DEBERÁN ESTAR PERFECTAMENTE CERRADOS.

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 SUGESTIÓN SON HECHAS SIN GARANTÍA IMPLICADA O EXPRESADA.

SECCIÓN X PRECAUCIONES ESPECIALES

PRECAUCIONES TOMADAS PARA EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO:
ALMACENAR BAJO TECHO Y LEJOS DE FUENTES DE CALOR.

OTRAS PRECAUCIONES _____

OBSERVACIONES _____

