

Código: FID - 7301-06

Versión: 01 Fecha: 19/10/18 Página 1 de 7

REACTIVOS Y LIMPIEZA DOGO S.A. DE C.V.

CLAVE: GELBACT

Fecha Aprobación: Fecha Vigencia:

Enero de 2020 Enero de 2024

SECCIÓN I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑIA

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: DOGOBACT GEL ANTIBACTERIAL

CLAVE INTERNA: GELBACT USOS: Limpieza de manos

TIPO DEL PRODUCTO: GEL

PROVEEDOR: REACTIVOS Y LIMPIEZA DOGO S. A. DE C. V.

ORIENTE 233 No. 164

COL. AGRÍCOLA ORIENTAL C. P. 08500

DEL. IZTACALCO, MÉXICO D. F.

TELÉFONO 1999-85-62

SECCIÓN II IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

CLASIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA QUÍMICA PELIGROSA O DE LA MEZCLA: Mezcla

ELEMENTOS DE LAS ETIQUETAS: El producto se ha clasificado y etiquetado de conformidad con el SGA. Por lo tanto no le corresponde ningún símbolo del SGA.

PICTOGRAMAS DE PELIGRO: Sin símbolo por el SGA.

INDICACIONES DE PELIGRO:

H320: Provoca Irritación ocular, Categoría 2B.

H316: Provoca una leve irritación cutánea, Categoría 3.

CLASE DE PELIGRO: Irritación cutánea e Irritación ocular.

PALABRA DE ADVERTENCIA: ATENCIÓN.

CONSEJOS DE PRUDENCIA

GENERAL:

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P101: Si se necesita consultar a un médico.

P103: Tener a la mano el recipiente o la etiqueta del producto.

PREVENCIÓN:

P201: Procurarse las instrucciones antes de uso.

INTERVENCIÓN:

P301: En caso de ingestión. P331 No provocar el vómito.

P305: En caso de contacto con los ojos. P351: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos.

P338: Quitar los lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.P337: Si la irritación ocular persiste. P313: Consultar a un médico.

P332: En caso de irritación cutánea. P352: Lavar con abundante agua y jabón neutro.



Código: FID - 7301-06

Versión: 01
Fecha: 19/10/18
Página 2 de 7

REACTIVOS Y LIMPIEZA DOGO S.A. DE C.V.

ALMACENAMIENTO:

P404: Almacenar en un recipiente cerrado. P403: Almacenar en un lugar bien ventilado y;

P235: Almacenar en un lugar freso.

ELIMINACIÓN:

P501: Eliminar el recipiente, conforme la reglamentación locales, regionales, nacionales e internacionales.

OTROS PELIGROS QUE NO CONTRIBUYEN EN LA CLASIFICACIÓN: No han sido identificado otros peligros para este producto.

SECCIÓN III IDENTIFICACIÓN DE COMPONENTES

Sustancia: Mezcla.

Nombre químico: No disponible.

Otros medios de identificación: No disponible

MATERIAL MATERIAL	SOY 0060% SOY 0060	No. CAS	Li Ppm	mite de expo ocupaciona STPS	
Etanol	30.00 -50.00	64-17-5	1 <i>160 • SOY</i> 11 <i>160 • SOY</i>	DOGO • SUY DUI DOGO • SOY DOI	30 • SOY 11060 30 • SOY 11060
Triclosan	0.1-0.2 %	3380-34-5	71 <i>160 <u>e</u> SOY</i>	DOGO • SOY DOG	GO • SOY DOGU GO • SOY DOGU

SECCIÓN IV	PRIMEROS AUXILIOS
------------	-------------------

EFECTOS POR SOBRE EXPOSICIÓN: Ninguna.

EFECTOS Y SINTOMAS DE EXPOSICIÓN:

PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: No genera ningún riesgo

Ingestión: No toxico, tomar abundante agua, no provocar el vómito, en caso de malestar estomacal consultar a su médico.

Ojos: Puede causar irritación y enrojecimiento. Lavar inmediatamente con grandes cantidades de agua manteniendo los ojos abiertos.

Piel: Puede causar leve irritación en piel muy sensible. Quitarse la ropa y lavar con agua y jabón neutro.

SINTOMAS Y EFECTOS MAS IMPORTANTES, AGUDOS O RETARDADOS

EFECTOS AGUDOS POTENCIALES EN LA SALUD

Contacto con los ojos: No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Inhalación: No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Contacto con la piel: No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Ingestión: No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.



Código: FID - 7301-06 Versión: 01

Fecha: 19/10/18 Página 3 de 7

REACTIVOS Y LIMPIEZA DOGO S.A. DE C.V.

SIGNOS/SINTOMAS DE SOBREEXPOSICIÓN

Contacto con los ojos: Ningún dato específico.

Inhalación: Ningún dato específico.

Contacto con la piel: Ningún dato específico.

Ingestión: Ningún dato especifico.

SECCIÓN V

MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

1. MEDIO DE EXTINCIÓN: NIEBLA DE AGUA (XXX) ESPUMA () CO2 () PQS (XXX) OTROS ().

2. EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL:

Lentes de seguridad, guantes de látex, uniforme completo

3. PROCEDIMIENTOS PARA LA EXTINCIÓN DE FUEGO: Usar rocío de agua como lavado para retirar los derrames de la fuente de ignición. No lavar hacia los drenajes públicos. Usar protección respiratoria y ocular para atacar el fuego si hay humos.

RIESGO INUSUAL DE FUEGO Y EXTINCIÓN: BAJO

SECCIÓN VI

PROCEDIMIENTO EN CASO DE FUGA O DERRAME

PASOS A SEGUIR EN CASO DE FUGA O DERRAME:

Detener la fuga si se puede hacer sin riesgo. Lavar el área con abundante agua.

PRECAUCIONES AMBIENTALES: Evite la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, el medio acuático, los desagües y las alcantarillas e informe a las autoridades pertinentes si el producto ha causado polución medioambiental.

MÉTODO PARA DESTRUIR O DESECHAR MATERIAL:

Solicitar asistencia para su disposición. Recoger y disponer el producto en una instalación adecuada y autorizada de acuerdo con las reglamentaciones gubernamentales sobre la disposición de desechos que apliquen.

SECCIÓN VII

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

CONDICIONES DE	ien a sov nogo a sov D	RANGO DE TEMPERATURA
ALMACENAMIENTO SEGURO, INCLUIDAS CUALESQUIERA	INTERIOR (X) EXTERIOR()	TEMPERATURA MÍNIMA: 15 °C TEMPERATURA MÁXIMA: 35 °C
INCOMPATIBILIDADES	160 • SOY DOGO • SOY D	CAMARA DE GAS INERTE
INCOMPATIBILIDADES	160 • SOY DOGO • SOY D • 60 - 60V DOGO • SOY D	CAMARA DE GAS INERTE SI () NO (X)

MANEJO Y ALMACENAMIENTO: Mantener los recipientes bien cerrados, almacenar en áreas secas, frescas y bien ventiladas. Proteger contra daños físicos, alejados de fuentes de ignición.

CONDICIONES DEL ÁREA DE TRABAJO

MEDIDAS DE PROTECCIÓN: Use el equipo de protección personal adecuado, evite el contacto con los ojos. Prohibido comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto.

SECCIÓN VIII

PROTECCIÓN PERSONAL

CONTROLES TECNICOS APROPIADOS: No disponible.

CONTROL DE LA EXPOSICIÓN MEDIOAMBIENTAL: No requiere de protección especial. MEDIDAS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL

 MEDIDAS HIGIÉNICAS: Lave las manos y antebrazos antes y después de la jornada de trabajo; verifique que las estaciones de lavado de ojos se encuentren cerca de las estaciones de trabajo.
 EQUIPO DE PROTECCIÓN ESPECIAL: No requiere de protección especial.



Código: FID - 7301-06 Versión: 01

Fecha: 19/10/18 Página 4 de 7

REACTIVOS Y LIMPIEZA DOGO S.A. DE C.V.

SECCIÓN IX PROPI	PROPIEDADES FÍSICAS-QUÍMICAS		
TEMPERATURA DE EBULLICIÓN: N.D.	TEMPERATURA DE FUSIÓN: N.D.		
TEMPERATURA DE INFLAMACIÓN: N.D.	TEMPERATURA DE AUTOIGNICIÓN: N.D.		
PRESIÓN DE VAPOR: N.D.	DENSIDAD DE VAPOR: N.D.		
SOLUBILIDAD EN AGUA: Completamente soluble	OTROS DATOS: Viscosidad 50000 -70000 cps pH :6.3 -7.0		
% DE VOLATILIDAD: N.D.	DESCRIPCIÓN: Gel transparente sin color y olor característico a alcohol.		

SECCIÓN X	ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD
ESTABLE: (XXX)	INESTABLE: () RIESGOS DE POLIMERIZACIÓN: No existen.
	resultados específicos de ensayos respecto a la reactividad de este producto o sus
0 11111111	ONES PELIGROSAS: En condiciones normales de almacenamiento y uso; no eligrosa.
RIESGOS Y MATERIALES	S A EVITAR: N.A.
PRODUCTOS PELIGROS	OS DE DESCOMPOSICIÓN: N.A.

SECCIÓN XI	INFORMACIÓN TOXICOLOGICA
301 D000 001 P0	MINOR & SON MORE & SON
INFORMACIÓN SOBRE	E EFECTOS TOXICOLÓGICOS
TOXICIDAD AGUDA: S	in datos disponibles.
IRRITACIÓN/CORROC	IÓN: Sin datos disponibles.
SENSIBILIZACIÓN: Sin	datos disponibles.
MUTAGENICIDAD: Sin	datos disponibles.
CARCINOGENICIDAD:	Sin datos disponibles.
TOXICIDAD REPRODU	ICTIVA: Sin datos disponibles.
TERATOGENICIDAD: \$	Sin datos disponibles.
TOXICIDAD SISTÉMIC	A ESPECIFICA DE ORGANOS: Sin datos disponibles.
INFORMACIÓN SOBRE	E LAS POSIBLES VÍAS DE EXPOSICIÓN: inhalación y contacto con la piel.

EFECTOS AGUDOS POTENCIALES EN LA SALUD:

CONTACTO CON LOS OJOS: No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones normales de uso.

INHALACIÓN: No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones normales de uso.

CONTACTO CON LA PIEL: No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones normales de uso. INGESTIÓN: No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones normales de uso.

SINTOMAS RELACIONADOS CON LAS CARACTERÍSTICAS FISICAS, QUÍMICAS Y TOXICOLOGICAS:



Código: FID - 7301-06

Versión: **01**Fecha: **19/10/18**Página **5 de 7**

REACTIVOS Y LIMPIEZA DOGO S.A. DE C.V.

CONTACTO CON LOS OJOS: Puede causar irritación y enrojecimiento.

INHALACIÓN: No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones normales de uso.

CONTACTO CON LA PIEL: Puede provocar leve irritación cutánea en piel muy sensible.

INGESTIÓN: No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones normales de uso.

EFECTOS INMEDIATOS Y RETARDADOS, ASÍ COMO EFECTOS CRÓNICOS PRODUCIDOS POR UNA EXPOSICIÓN A CORTO Y LARGO PLAZO:

EFECTOS POTENCIALES INMEDIATOS: No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones normales de uso.

EFECTOS POTENCIALES RETARDADOS: No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones normales de uso.

EFECTOS CRÓNICOS POTENCIALES EN LA SALUD: No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones normales de uso.

SECCIÓN XII

INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

TOXICIDAD: Sin datos disponibles.

PERSISTENCIA Y DEGRADABILIDAD: Sin datos disponibles.

POTENCIAL DE BIOACUMULACIÓN: Sin datos disponibles.

MOVILIDAD EN EL SUELO: Sin datos disponibles.

EFECTOS AMBIENTALES: Nocivo para los organismos acuáticos.

OTROS EFECTOS ADVERSOS: No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

SECCIÓN XIII

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

MÉTODO DE ELIMINACIÓN:

Se debe evitar o minimizar la generación de desechos cuando sea posible. Los envases desechados no se deben de reutilizar, realizar su disposición final adecuada conforme a las reglamentaciones que apliquen. Evite la dispersión del material derramado, su contacto con el medio acuático, suelo, los desagües y el alcantarillado.

SECCIÓN XIV

INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Numero ONU: N.A

Designación oficial de transporte conforme a lo que determina la Secretaria de Comunicaciones y transportes: N.D.

Clase relativa al transporte: Transporte terrestre.

Grupo de embalaje / envasado: El embarcador/consignatario/remitente es responsable de asegurar que el embalaje, el etiquetado y el marcado es de acuerdo con el modo seleccionado de transporte.

Riesgos Ambientales

La sustancia química peligrosa o mezcla es un contamínate marino: No, únicamente se transporta por vía terrestre.

PRECAUCIONES ESPECIALES PARA EL USUARIO: Transportar en recipientes cerrados que estén verticales y seguros.



MÍNIMO

LIGERO

ALTO EXTREMO

MODERADO

1

3

HOJA DE SEGURIDAD

Código: FID - 7301-06

Versión: **01** Fecha: **19/10/18**

Página 6 de 7

REACTIVOS Y LIMPIEZA DOGO S.A. DE C.V.

CLASIFICACIÓN DE MATERIAL PELIGROSO: NO PELIGROSO

SALUD 1 0 REACTIVIDAD ESPECIAL

EMERGENCIA QUÍMICA LAS 24 HORAS

TELÉFONO DE EMERGENCIA: SETIQ 01 800 00 214 00, (D.F.) 55 59 15 88

Transporte a granel con arreglo al anexo II de Marpol 73/78 y al Código CIQ: N.A.

SECCIÓN XV

INFORMACIÓNES REGLAMENTARIAS

INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES:

El producto se ha clasificado y etiquetado de conformidad con el Sistema Globalmente Armonizado (SGA). Por lo tanto no le corresponde ningún símbolo del SGA.

Pictogramas de peligro: Sin símbolo del SGA.

Indicación de peligro:

H320: Provoca Irritación ocular, Categoría 2B.

H316: Provoca una leve irritación cutánea, Categoría 3.

Palabra de advertencia: Atención.

Consejos de prudencia

General:

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P101: Si se necesita consultar a un médico.

P103: Tener a la mano el recipiente o la etiqueta del producto.

REGULACIONES INTERNACIONALES

Protocolo de Montreal (Anexos A, B, C, E): No inscrito.

Convenio de Estocolmo sobre los contaminantes orgánicos persistentes: No inscrito.

Convenio de Rotterdam: No inscrito.

^{*} A los ingredientes del JABÓN LIQUIDO CORPORAL BACTERICIDA DOGOBACT®, les corresponde la palabra de Advertencia: Atención y con clase de peligro por Irritación ocular (Categoría 2B) e irritación cutánea (Categoría 3), según la NOM-018-STPS-2015.



Código: FID - 7301-06

Versión: **01**Fecha: **19/10/18**Página **7 de 7**

REACTIVOS Y LIMPIEZA DOGO S.A. DE C.V.

SECCIÓN XVI DATOS COMPLEMENTARIOS

LEGISLACIÓN APLICABLE A FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD:

Esta ficha de datos de seguridad se ha desarrollado de acuerdo a la actualización de la NOM-018-STPS-2015.

HISTORIAL:

Fecha de impresión: 22/06/19

Fecha de emisión/Fecha de revisión: 22/06/19 Fecha de la edición anterior: Julio del 2017.

Versión: 00

DESCRIPCIÓN DE ABREVIATURAS:

N.A= No Aplica.

SGA= Sistema Globalmente Armonizado. ONU= Organización de las Naciones Unidas.

N.D= No disponible.

REFERENCIAS

La información contenida en este documento no ofrece ninguna garantía en los resultados obtenidos en el uso de este material. El vendedor no asume responsabilidad alguna por daños o lesiones que sufra el comprador o terceras personas por el material, si no son respetadas y cumplidas las indicaciones y precauciones necesarias. el vendedor no se hace responsable por el uso indebido de este material.