



## HOJA DE SEGURIDAD

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:**

Enero de 2020

**Fecha Vigencia:**

Enero de 2024

### SECCIÓN I.

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

**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.



## HOJA DE SEGURIDAD

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 fresco.

#### 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	%	No. CAS	Límite de exposición ocupacional		
			Ppm	STPS	mg/m <sup>3</sup>
Etanol	30.00 -50.00	64-17-5	-	-	-
Triclosan	0.1-0.2 %	3380-34-5	-	-	-

### SECCIÓN IV

### PRIMEROS AUXILIOS

EFFECTOS POR SOBRE EXPOSICIÓN: Ninguna.

#### EFFECTOS 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 EFFECTOS MAS IMPORTANTES, AGUDOS O RETARDADOS

##### EFFECTOS 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.



## HOJA DE SEGURIDAD

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 específico.

#### SECCIÓN V

#### MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

1. MEDIO DE EXTINCIÓN: NIEBLA DE AGUA (XXX) ESPUMA ( ) CO<sub>2</sub> ( ) 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 ALMACENAMIENTO SEGURO, INCLUIDAS CUALESQUIERA INCOMPATIBILIDADES	INTERIOR (X) EXTERIOR ( )	RANGO DE TEMPERATURA
		TEMPERATURA MÍNIMA: 15 °C TEMPERATURA MÁXIMA: 35 °C
		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 TÉCNICOS 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.



## HOJA DE SEGURIDAD

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 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.
REACTIVIDAD: No existen resultados específicos de ensayos respecto a la reactividad de este producto o sus ingredientes.
POSIBILIDAD DE REACCIONES PELIGROSAS: En condiciones normales de almacenamiento y uso; no ocurre ninguna reacción peligrosa.
RIESGOS Y MATERIALES A EVITAR: N.A.
PRODUCTOS PELIGROSOS DE DESCOMPOSICIÓN: N.A.

### SECCIÓN XI INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

INFORMACIÓN SOBRE EFECTOS TOXICOLÓGICOS
TOXICIDAD AGUDA: Sin datos disponibles.
IRRITACIÓN/CORROCIÓN: Sin datos disponibles.
SENSIBILIZACIÓN: Sin datos disponibles.
MUTAGENICIDAD: Sin datos disponibles.
CARCINOGENICIDAD: Sin datos disponibles.
TOXICIDAD REPRODUCTIVA: Sin datos disponibles.
TERATOGENICIDAD: Sin datos disponibles.
TOXICIDAD SISTÉMICA ESPECIFICA DE ORGANOS: Sin datos disponibles.
INFORMACIÓN SOBRE LAS POSIBLES VÍAS DE EXPOSICIÓN: inhalación y contacto con la piel.
<b>EFFECTOS AGUDOS POTENCIALES EN LA SALUD:</b> 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.
<b>SINTOMAS RELACIONADOS CON LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS, QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS:</b>



## HOJA DE SEGURIDAD

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.

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

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

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

**EFFECTOS 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.

**EFFECTOS AMBIENTALES:** Nocivo para los organismos acuáticos.

**OTROS EFFECTOS 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/remiteinte 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 contaminante marino: No, únicamente se transporta por vía terrestre.

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



## HOJA DE SEGURIDAD

Código: **FID - 7301-06**

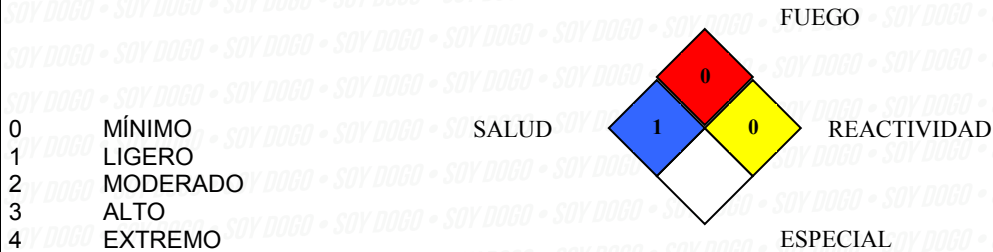
Versión: **01**

Fecha: **19/10/18**

Página **6** de **7**

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

#### CLASIFICACIÓN DE MATERIAL PELIGROSO: NO PELIGROSO



\* 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.

#### 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

### INFORMACIONES 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.



## HOJA DE SEGURIDAD

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 ABBREVIATURAS:

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. El comprador asume el riesgo por el uso de este material.