



# LABS TENSOAID 444

## MATERIAL SAFETY DATA SHEET

FECHA DE PREPARACION: 01/01/2020

1. IDENTIFICACION DE PRODUCTO QUIMICO: <b>LABS TENSOAID 444</b>					
Uso General: <b>Biodespersante</b>		<b>TELEFONO DE EMERGENCIA:</b> <b>LABS 502-4021-2325</b>			
2. COMPOCISION/INFORMACION SOBRE INGREDIENTES: OSHA COMPONENTES DE PELIGRO (29 CFR 1910.1200)			LIMITES DE EXPOCISION 8 HORAS TWA (PPM)		
<u>COMPONENTES</u>	<u>PELIGRO</u>	<u>CAS#</u>	<u>OSHA STEL</u>	<u>OSHA PEL</u>	<u>ACGIH TLV %</u>
ESTE PRODUCTO NO CONTIENE COMPONENTES DE ALTO RIESGO.					
3. IDENTIFICACION DE RIESGOS <b>Esta solución es un leve irritante de piel e irritante moderado de ojos.</b>					
<b>Inhalación:</b>	Spray puede ser irritante a la mucosa.	<b>Ojos:</b>	Puede irritar los ojos.		
<b>Ingestión:</b>	Puede causar irritación estomacal.	<b>Crónico:</b>	Ninguno		
<b>Contacto con la piel:</b>	Puede irritar la piel.	<b>Órganos:</b>	Punto de contacto.		
<b>Condiciones Medicas agravadas:</b> No determinado					
4. PRIMEROS AUXILIOS					
<b>Inhalación:</b>	Aire fresco.	<b>Contacto con la piel:</b>	Lavar con agua y jabón.		
<b>Ojos:</b>	Enjuagar con agua por 15 minutos, atención medica	<b>Ingestión:</b>	En caso de ingestión inducir vomito, busque atención medica.		
<b>NOTAS PARA EL MEDICO:</b> Ninguna					
5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS					
<b>Punto (°F) y método de inflamación:</b>	No se quema – solución liquida	<b>Temperatura de auto ignición (°F):</b>	No determinado		
<b>Limites Inflamables:</b>	<b>Ingrediente:</b> No determinado	<b>UEL:</b> No determinado	<b>LEL:</b> No determinado		
<b>Peligros Generales:</b> Irritante.		<b>Equipos contra Incendios:</b>	Utilizar aparato de respiración autónomo		
<b>Instrucciones contra Incendio:</b>					
<b>ESPUMA:</b>	Si	<b>ESPUMA DE ALCOHOL:</b>	No	<b>CO2:</b>	Si
<b>SUBSTANCIA QUIMICA SECA:</b>	Si	<b>AGUA:</b>	No	<b>OTRO:</b>	Ninguno
<b>Productos combustibles:</b> Dióxido de Carbono, y Monóxido de Carbono					
<b>POSICION DE RIESGO SEGUN LA ASOCIACION DE PROTECCION CENTRAL CONTRA INCENDIOS</b>					
0- INSIGNIFICANTE	1- LEVE	2- MODERADO			
3- ALTO	4- EXTREMO	U- DESCONOCIDO			
<b>SALUD:</b>	1				
<b>INFLAMABLE:</b>	0				
<b>REACTIVIDAD:</b>	0				
<b>INFORMACION ESPECIAL:</b> Ninguno					

N/A: No Aplica

\*En caso de que no hayan datos correspondientes en el MSDS o requiere investigación adicional y está disponible, favor solicitar.

E-mail: info@labsca.com

**PRODUCT: TENSOAID 444**

**FECHA DE PREPARACION: 01/01/2020**

**6. MEDIDAS CONTRA ACCIDENTES**

**DERRAME A TIERRA:** Absorber, desechar de acuerdo a las leyes Locales, Estatales y Federales.

**DERRAME EN AGUA:** Prevenir derrames adicionales, este material es soluble en agua y no se podrá recuperar.

**7. MANEJO Y AMALCENAJE:**

**TEMPERATURA (°F):** Ambiente

**PRESION:** Atmosférica

**GENERAL:** Almacénese en un lugar fresco y seco. Mantener envase cerrado, no dejar que el producto se congele, lavarse después de tener contacto con el producto.

**8. PROTECCION PERSONAL/CONTROL DE EXPOSICION**

**CONTROLES DE INGENIERÍA:** Debe tener una adecuada ventilación.

**PROTECCION PERSONAL:** Gafas protectoras y mascara.

**RESPIRACION:** Ninguno

**ROPA PROTECTIVA:** Guantes de Hule

**9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS:**

**PRESION DE VAPOR (mmHg):** NO DETERMINADO

**pH:** 4.3

**GRAVEDAD ESPECIFICA (AGUA =1)** 1.17

**OLOR:** NINGUNO

**SOLUBILIDAD EN EL AGUA:** COMPLETO

**APARIENCIA:** SIN COLOR

**PUNTO DE CONGELAMIENTO:**NO DETERMINADO

**ESTADO FISICO:** VISCOSO LIQUIDO

**EVAPORACION (RATE):** NO DETERMINADO

**DENSIDAD VAPOR (AIRE = 1):** NO DETERMINADO

**VISCOSIDAD:** NO DETERMINADO

**PORCENTAJE VOLATIL POR VOL:** NO DETERMINADO

**PUNTO DE HIRBIMIENTO(°F):** NO APPLICA

**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

**GENERAL:** ESTABLE

**MATERIALES INCOMPATIBLES Y CONDICIONES QUE**

**DEBEN EVITARSE:**

**Agentes fuertes que oxidan, ácidos fuertes.**

**PRODUCTOS PELIGROSOS EN DESCOMPOSICION:**

**Ninguno**

**11. INFORMACION TOXICOLOGICA**

**INFORMACION CANCERIGENA:** No Establecida

**CAS#:** Ninguno

**%WT:** N/A

**IARC:** NO LISTADO **NTP:**NO LISTADO **OSHA:** NO LISTADO **ACGIH:** NO LISTADO **OTRO:** NO LISTADO

**12. INFORMACION ECOLOGICA:** NO DETERMINADO

**13. CONSIDERACIONES DE DISPOSICION**

**RCRA Clasificación de Riesgo:** NO ES CONSIDERADO MATERIAL DE RIESGO

**14. INFORMACION DE TRANSPORTE:**

**DEPARTAMENTO DE TRANSPORTE (DOT)**

**NOMBRE PROPIO DE EMBARQUE:** No es regulado por el DOT

**CLASIFICACION DE RIESGO:** N/A

**NUMERO DE IDENTIFICACION:** N/A

**15. INFORMACION DE REGULACION:**

**TSCA (Toxic Substance Control Act):** Todos los componentes están en el inventario de TSCA

**CERCLA (Comprehensive Environmental Response Compensation, and Liability Act):** Si se derrama este producto no es sujeto a reportar bajo CERCLA.

**SARA TITLE III (Superfund Amendments and Reauthorization Act):**

311/312 Categorías de Riesgo: Ninguno

313 Ingredientes que se reportan: Este producto no contiene ningún ingrediente sujeto a reporte bajo Sección 313.

**FDA:** US code of Federal Regulations 21 CFR 182.1

**16. OTRA INFORMACION**

**REFERENCIA:** ARCHIVO DE PRODUCTO #F

LA INFORMACION ESTA RELACIONADA CON ESTE MATERIAL ESPECIFICO. QUEDA INVALIDA SI ESTE MATERIAL SE USA EN COMBINACION CON CUALQUIER OTRO MATERIAL EN CUALQUIER PROCESO.