



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## DESENGRASANTE ULTRA INDUSTRIAL

<b>Dirección y teléfono</b>	TERRA ORGANIC S.A.S. Medellín, Colombia Carrera 43E # 6-51 Int.202		E-mail: terraorganicsas@gmail.com Tel: (57-4) 2993421- (57)3216416926
<b>Numero telefónico de emergencia</b>	EN UNA EMERGENCIA MARQUE A SUS SERVICIOS DE EMERGENCIA LOCALES.		
<b>2. COMPOSICION / INFORMACION</b>			
<b>Descripción</b>	Jabón metálico potásico base aceite de castor.		
<b>Nombres alternativos</b>	N.A..		
<b>Ingredientes peligrosos</b>	Ninguno.		
<b>3. IDENTIFICACION DE RIESGOS.</b> Clasificación (Sistema Globalmente Armonizado, Decreto 1496 de 2018) Pictogramas de peligro			
<b>Riesgos mas importantes</b>	Categoría 2B- SGA: Sin pictograma - Advertencia: Atención -Indicación de peligro: Provoca irritación ocular - Código: H320		
<b>4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS.</b>			
<b>Inhalación</b>	No presenta riesgo en uso normal.		
<b>Contacto con la piel</b>	El contacto prolongado puede causar irritación suave. Lave el área afectada con abundante agua. Remueva la ropa contaminada y lave antes de rehusarla.		
<b>Contacto con los ojos.</b>	Puede causar irritación. Juague inmediatamente con abundante agua, por al menos 10 minutos.		
<b>Ingestion</b>	Puede causar molestias estomacales. Lávese la boca con agua. No induzca el vómito. Si el paciente se encuentra conciente, suministre agua para beber, si el paciente se siente indispuerto, busque atención médica.		
<b>5. MEDIDAS CONTRA INCENDIO.</b>			
<b>No combustible</b>			
<b>Medios de extinción</b>	No inflamable. Dentro de un incendio medios de extinción normales.		
<b>Equipo protector para combatir el fuego.</b>	Ropa protectora deben estar disponibles en caso de incendio incluyendo equipos de respiración auto-contenido.		
<b>6. MEDIDAS CONTRA DERRAMES ACCIDENTALES.</b>			
<b>Precauciones Personales.</b>	Ver control de exposición / protección personal (sección 8).		
<b>Control de derrames</b>	De ser posible, transfiera a un contenedor nuevo para su reutilización o disposición. (ver consideraciones para disposición Sección 13). Contenga y absorba usando tierra, arena u otro material inerte. Lave el área contaminada con abundante agua.		
<b>Precauciones Ambientales.</b>	Aunque el producto es completamente biodegradable, dada su concentración original para su dilución respectiva, no es conveniente derrames sobre vegetación y fuentes hídricas en su concentración pura original. Si esto sucede debe retirarse de la vegetación y/o agregar abundante agua.		
<b>7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO.</b>			
<b>Manipulación.</b>	Buenas prácticas de seguridad deberán ser adoptadas durante su manipulación. No fumar.		
<b>Almacenamiento.</b>	Almacenar en un lugar fresco y seco alejado de fuentes de calor y protegido de temperaturas extremas; evite la luz solar directa.		
<b>8. CONTROL DE EXPOSICIONES/PROTECCIÓN PERSONAL.</b>			
<b>Equipos de protección personal</b>	Use guantes de caucho o PVC, gafas protectoras o plena visión y mandil de caucho.		
<b>Limites de exposición ocupacional.</b>	Producto	Exposición por largo tiempo Limite (8 hr TWA)	Exposición corto tiempo. Limite (15 Min)
	N/a		
<b>9. PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS.</b>			
<b>Apariencia</b>	Líquido, café - dorado	<b>pH</b>	11 - 13
<b>Olor</b>	Olor suave a jabón/castor	<b>Contenido de jabón</b>	35%
<b>Solubilidad</b>	Completamente Soluble en agua.	<b>Gravedad Específica</b>	1.03 +/- 0.01

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.		
Estabilidad	Estable bajo condiciones normales, y almacenamiento correcto. Proteja de temperaturas extremas.	
Reacciones peligrosas.	No se conocen.	
Materiales a evitar	Evítese el contacto con ácidos.	
Productos de descomposición	Combustión puede generar Oxidos de carbono.	
11. INFORMACION TOXICOLOGICA.		
Inhalación	No se considera nociva.	
Contacto con la piel	Contacto prolongado puede causar resequedad y dermatitis.	
Contacto ocular	Contacto repetido y/o por largo tiempo, puede llevar a efectos persistentes.	
Ingestión	Puede causar náuseas.	
12. INFORMACION ECOLOGICA.		
Persistencia y degradación.	Rápidamente biodegradable.	
Toxicidad	No se espera significativa en ambientes acuáticos.	
Efectos en Efluentes.	No conocido.	
13. DISPOSICIÓN DE DESECHOS		
DESECHOS	Grandes cantidades deben ser dispuestas según las regulaciones locales.	
14. INFORMACION DE TRANSPORTE		
UN Transport Name	Not classified.	Clasificación (Sistema Globalmente Armonizado, Decreto 1496 de 2018) Pictogramas de peligro Categoría 2B SGA: Sin pictograma Transporte Reglamentación modelo: No se requiere Palabra de advertencia: Atención Indicación de peligro: Provoca irritación ocular Códigos frases de peligro: H320 
UN No.	N/a	
UN Primary Class	N/a	
UN Packaging Group	N/a	
Transport Hazard Symbol	N/a	
Empaque	HDPE Galones, Pimpinas 20 litros, Canecas 52 litros, Tambor 208 litros.	
Temperatura Normal de transporte.	Ambiente.	
15. INFORMACION DE REGULACIONES.		
No clasificada.		
16. OTRAS INFORMACIONES		
2002	Control de sustancias riesgosas a la salud.	
2004	Transporte de elementos peligrosos y uso.	
2002	Regulaciones Químicas. (Información de riesgos y empaque para proveedores).	
	EH40 Límites de exposición ocupacional.	