



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (HDS)

1. Identificación

Identificador de producto	NuSoft
Otros medios de identificación	Ninguno.
Uso recomendado	Fabric Softener
Restricciones recomendadas	Ninguno conocido/Ninguna conocida.

Información sobre el fabricante/importador/proveedor/distribuidor

Fabricante

Nombre de la empresa	Malco Products, Inc.		
Dirección	361 Fairview Ave Barberton, OH 44203 Estados Unidos		
Teléfono	Teléfono:	800-253-2526	
	Fax	330-777-8317	
Página web	www.malcopro.com		
Correo electrónico	msdsinfo@malcopro.com		
Persona de contacto	Departamento técnico		
Número de teléfono para emergencias	Teléfono:	1-800-424-9300	

2. Identificación de peligros

Peligros físicos	No clasificado.
Peligros para la salud	No clasificado.
Peligros para el medio ambiente	No clasificado.
Peligros definidos por OSHA	No clasificado.

Elementos de la etiqueta

Símbolo de peligro	Ninguno.
Palabra de advertencia	Ninguno.
Indicación de peligro	No se dispone.
Consejos de prudencia	
Prevención	No se dispone.
Respuesta	No se dispone.
Almacenamiento	No se dispone.
Eliminación	No se dispone.
Peligros no clasificados en otra parte (HNOC, por sus siglas en inglés)	Ninguno conocido/Ninguna conocida.
Información suplementaria	Ninguno.

3. Composición/información sobre los componentes

Mezclas

El fabricante no indica la presencia de sustancias de riesgo de acuerdo con 29 CFR 1910.1200 de OSHA (Administración de Salud y Seguridad Ocupacional).

4. Primeros auxilios

Inhalación	No se dispone.
Contacto con la cutánea	No se dispone.
Contacto con los ocular	No se dispone.
Ingestión	No se dispone.

Síntomas/efectos más importantes, agudos o retardados No se dispone.

5. Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción apropiados No se dispone.

Medios no adecuados de extinción No se dispone.

Peligros específicos del producto químico No aplicable.

Equipo especial de protección y medias de precaución para los bomberos No se dispone.

6. Medidas que deben tomarse en caso de vertido accidental

Precauciones personales, equipo protector y procedimiento de emergencia No se dispone.

Métodos y materiales para la contención y limpieza de vertidos No se dispone.

Precauciones relativas al medio ambiente No se dispone.

7. Manipulación y almacenamiento

Precauciones para un manejo seguro No se dispone.

Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas cualesquiera incompatibilidades No se dispone.

8. Controles de exposición/protección personal

Límite(s) de exposición ocupacional This mixture has no ingredients that have PEL, TLV , or other recommended exposure limit.

Valores límites biológicos No se indican límites de exposición biológica para los componentes.

Controles técnicos apropiados No se dispone.

Medidas de protección individual, como equipos de protección personal recomendados

Protección para los ojos/la cara No se dispone.

Protección de la piel

Protección para las manos No se dispone.

Otros No se dispone.

Protección respiratoria No se dispone.

Peligros térmicos No se dispone.

9. Propiedades físicas y químicas

Apariencia Semi-Viscous Lechoso.

Estado físico Líquido.

Forma Líquido.

Color Crema.

Olor Fresh Odor

Umbral olfativo No se dispone.

pH 4

Punto de fusión/punto de congelación No se dispone.

Punto inicial e intervalo de ebullición	No se dispone.
Punto de inflamación	> 104.4 °C (> 220.0 °F)
Tasa de evaporación	No se dispone.
Inflamabilidad (sólido, gas)	No se dispone.
Límites superior/inferior de inflamabilidad o explosividad	
Límite inferior de inflamabilidad (%)	No se dispone.
Límite superior de inflamabilidad (%)	No se dispone.
Límite inferior de explosividad (%)	No se dispone.
Límite superior de explosividad (%)	No se dispone.
Presión de vapor	No se dispone.
Densidad de vapor	No se dispone.
Densidad relativa	No se dispone.
Solubilidad(es)	
Solubilidad (agua)	No se dispone.
Coefficiente de reparto: n-octanol/agua	No se dispone.
Temperatura de auto-inflamación	No se dispone.
Temperatura de descomposición	No se dispone.
Viscosidad	25 cP
Temperatura de la viscosidad	20 °C (68 °F)
Otras informaciones	
Densidad	8.32 lb/gal
Clase de inflamabilidad	Combustible IIIB estimado
COV	0.65 % w/w

10. Estabilidad y reactividad

Reactividad	No se dispone.
Estabilidad química	No se dispone.
Posibilidad de reacciones peligrosas	No se dispone.
Condiciones que deben evitarse	No se dispone.
Materiales incompatibles	No se dispone.
Productos de descomposición peligrosos	No se dispone.

11. Información toxicológica

Información sobre las posibles vías de exposición

Inhalación	No se dispone.
Contacto con la cutánea	No se dispone.
Contacto con los ocular	No se dispone.
Ingestión	No se dispone.
Síntomas relacionados a las características físicas, químicas y toxicológicas	No se dispone.

Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad aguda	No se dispone.
------------------------	----------------

Corrosión/irritación cutáneas No se dispone.

Lesiones oculares graves/irritación ocular No se dispone.

Sensibilidad respiratoria o cutánea

Sensibilización respiratoria No se dispone.

Sensibilización cutánea No se dispone.

Mutagenicidad en células germinales No se dispone.

Carcinogenicidad

Monografías del IARC. Evaluación general de la carcinogenicidad

No listado.

OSHA Sustancias específicas reguladas (29 CFR 1910.1001-1052)

No regulado.

Programa Nacional de Toxicología de EUA (NTP). Reporte sobre carcinógenos

No listado.

Toxicidad para la reproducción No se dispone.

Toxicidad sistémica específica de órganos diana - Exposición única No se dispone.

Toxicidad sistémica específica de órganos diana - Exposiciones repetidas No se dispone.

Peligro por aspiración No se dispone.

12. Información ecotoxicológica

Ecotoxicidad No se indican datos de ecotoxicidad para (el)los ingrediente(s).

Persistencia y degradabilidad No se dispone.

Potencial de bioacumulación No se dispone.

Movilidad en el suelo No se dispone.

Otros efectos adversos No se dispone.

13. Información relativa a la eliminación de los productos

Instrucciones para la eliminación No se dispone.

Residuos/producto no utilizado No se dispone.

Envases contaminados No se dispone.

14. Información relativa al transporte

DOT

No está regulado como producto peligroso.

IATA

No está regulado como producto peligroso.

IMDG

No está regulado como producto peligroso.

Transporte a granel con arreglo al anexo II de MARPOL 73/789 y al Código IBC No se dispone.

15. Información reguladora

Reglamentos federales de EE.UU.

TSCA Section 12(b) Export Notification (40 CFR 707, Subpartado D) (Notificación de exportación)

No regulado.

Lista de sustancias peligrosas de CERCLA (40 CFR 302.4)

No listado.

SARA Sección 304 Notificación de emergencia sobre la liberación de sustancias

No regulado.

OSHA Sustancias específicas reguladas (29 CFR 1910.1001-1052)

No regulado.

Ley de Enmiendas y Reautorización del Superfondo de 1986 (SARA)

SARA 302 Sustancia extremadamente peligrosa

No listado.

SARA 313 (Reporte TRI, acerca del Inventario de liberación de sustancias tóxicas)

No regulado.

Otras disposiciones federales

Ley de Aire Limpio (CAA), sección 112, lista de contaminantes peligrosos del aire (CPA)

No regulado.

Clean Air Act (CAA) Section 112(r) Accidental Release Prevention (40 CFR 68.130) (Ley de aire limpio, Prevención de liberación accidental)

No regulado.

Ley de Agua Potable Segura (SDWA, siglas en inglés)

No regulado.

Inventarios Internacionales

País(es) o región	Nombre del inventario	Listado (sí/no)*
Canadá	Lista de Sustancias Nacionales (DSL)	Sí
Canadá	Lista de Sustancias No Nacionales (NDSL)	No
Estados Unidos y Puerto Rico	Inventario de la Ley del Control de Sustancias Tóxicas (TSCA)	Sí

*Un "Sí" indica que todos los componentes de este producto cumplen con los requisitos del inventario administrado por el(los) país(es) responsable(s)

Un "No" indica que uno o más componentes del producto no están listados o están exentos de los requisitos del inventario administrado por el(los) país(es) responsable(s).

16. Otras informaciones, incluida información sobre la fecha de preparación o última revisión de la HDS

La fecha de emisión	31-Enero-2020
Indicación de la versión	01
Cláusula de exención de responsabilidad	No se dispone.