

HOJA DE SEGURIDAD
LAVENCERE

Sección 1. Identificación del Producto y de la compañía

Nombre del Producto	LAVENCERE	Código	MI -013 MD - 013
Uso del Producto	Acondicionador de Pisos	Registr	RNPUD 250070
QUIMICA ERPE SRL	TE: 4567-1702	En caso de Emergencias llamar al:	
Pasaje Bolonia 5433	web:	CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES	
www.erpe.com.ar	email:	0800 - 333 - 0160	
(C1407KMC) CABA			
ventas@erpe.com.ar			

Sección 2. Composición e informaciones sobre los ingredientes

Ingredientes	Nº de CAS	% en Peso	Nombre Generico	CL50 / DL 50
NonilfenolEtoxilado	9016-45-9	1- 10	NonilfenolEtoxilado	
Borax	1303 - 96 - 4	5 - 15	Cloruro de Benzalconio	
Emulsión de Ceras		10 - 25	Emulsión de Ceras	
5 cloro 2 metil 4 isotiazolin 3 ona	26172-55-4	0.05 - 0.10	Bactericida	
Colorante		0.10 - 0.50	Colorante	
Perfume		0.50 - 2.00	Fragancia	
Agua		csp 100 %		

Sección 3. Identificación de Riesgos

Efectos agudos potenciales de la salud

OJOS	Levemente Irritante
PIEL	
INHALACIÓN	
INGESTIÓN	Levemente Irritante



Vea Sección 11 para la información Toxicológica.

**NO APLICA COLOCACION DE PICTOGRAMAS DE PELIGROSIDAD
CONFORME LA NORMA DE LA SRT 801/15**

Sección 4. Primeros Auxilios

Contacto con los ojos	Lavar con abundante agua y acudir al medico.
Contacto con la piel	Enjuagar con agua limpia.
Ingestión Accidental	Beber abundante agua. Si la recuperación no es rápida acudir al medico.

Sección 5. Medidas de extinción de incendios

Inflamabilidad del Producto	No Inflamable
Punto de Inflamación (Flash Point)	N / A
Productos de la combustión	Escasa emisión de monóxido de carbono en combustión incompleta.
Aparatos y métodos de lucha contra Incendios	Usar agua.
Peligro de Explosión	No existe.

Sección 6. Medidas a tomar cuando haya derrames accidentales

Precauciones Personales	
Protección ambiental y métodos de limpieza	En caso de derrame grande absorber con aserrín y hacer un lavado final con agua.

Sección 7. Manejo y Almacenaje

Manipulación	
Almacenamiento	Conservar en lugar fresco fuera del

alcance de los niños.

Sección 8. Controles al momento de la exposición / Protección personal

Protección personal

OJOS

MANOS

RESPIRATORIA

PIES

CUERPO

Ropas de Trabajo

Sección 9. Propiedades Físicas y Químicas

Estado Físico y Apariencia

LíquidoLechoso

Color

Celeste

pH

6.00 – 8.00

Densidad

1.000 – 1.010

Sección 10. Datos sobre la estabilidad y la reactividad

Estabilidad y reactividad

Estable. No reactivo.

Condiciones de Inestabilidad

N/A

Incompatibilidades con diferentes materiales

N/A

Productos de descomposición

N/A

peligrosos

Polimerizaciones Peligrosas

N/A

Sección 11. Datos sobre la Salud y la Toxicología

Toxicidad Aguda

LD 50 >3000 mg/Kg

Efectos de exposición crónica

N/A

Otros efectos tóxicos

N/A

Sección 12. Información sobre la ecología

No disponible.

Sección 13. Consideraciones al momento de la disposición

Información sobre los desechos

No hay precauciones especiales.
Deseche de acuerdo con todas las normativas nacionales, Provinciales y Municipales.

Sección 14. Datos sobre la expedición

Clasificación DOT

7793138000228

Sección 15. Informaciones Reglamentarias

La información de esta sección se refiere a los ingredientes de la Sección 2.
Normativas

Información sobre productos
registrados

N/A

Sección 16. Datos complementarios

Otras consideraciones especiales

No disponible

Versión

2

Aviso al Cliente

Este documento ha sido preparado con dato de fuentes consideradas técnicamente serias. No constituye una garantía, expresa o implícita, de la exactitud de la información. Las condiciones actuales de uso y/o manipulación están fuera del control del vendedor. El usuario es responsable de evaluar toda la información cuando usa el producto para asegurarse de cumplir con todas las regulaciones nacionales, provinciales y municipales.

Versión actualizada al 30.09.2017