



HYH DISTRIBUCIONES LTDA

HOJA DE SEGURIDAD

CREMA LAVALOZA

Fecha elaboración:
febrero 2019

Fecha revisión 01:
noviembre 2021

Hoja 1 de 4

SECCIÓN 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

- 1.1 Identificación del Producto: Crema Lavalozza Biocrema HyH
- 1.2 Usos: Es utilizada en el lavado de trastes en general, utensilios y equipos y superficies de la cocina.
- 1.3 Datos del fabricante: HyH Distribuciones Ltda
Tel 3214614495 / celular 3125917433

SECCIÓN 2. COMPOSICIÓN

- 2.1 Composición: componente activo: Tenso activo aniónico **biodegradable** (Alquilbencensulfonato de sodio lineal)
- 2.2 . Mezclas de humectantes y coadyuvantes de limpieza.
- 2.3 Puede o no contener fragancia. Puede o no contener color.
- 2.4 Contiene un vehículo o carga para dar la consistencia de la crema

SECCIÓN 3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

- 3.1 La Crema Lavalozza Biocrem **no** se considera un producto riesgoso.
- 3.2 Su clasificación de peligrosidad NFPA es la siguiente:



- 3.2.1 Riesgo para la salud: Leve o ligero. Puede producir irritación en pieles muy sensibles.
- 3.2.2 Riesgo de inflamabilidad: No es combustible, sin embargo si llegare a quedar en medio de una conflagración es necesario usar los medios de extinción adecuados para el fuego circundante.
- 3.2.3 Riesgo de reactividad: es un producto estable

3.2.4 Riesgo específico: mínimo. Ninguno conocido



SGA SISTEMA GLOBALMENTE ARMONIZADO: ALERTA: Nocivo por ingestión, irritante ocular / sensibilizante cutáneo en pieles sensibles.

SECCIÓN 4. PRIMEROS AUXILIOS

4.1 Contacto con los ojos:

Evite el contacto directo con los ojos. En caso de contacto accidental lávense inmediatamente con abundantemente agua. Si usa lentes de contacto retírelos inmediatamente. En caso de una reacción desfavorable consulte a su médico

4.2 Contacto con la piel:

No se espera reacción adversa. Para evitar irritaciones y resequedad en la piel, se recomienda usar guantes. En caso con contacto con la piel. Lave con abundante agua hasta retirar el producto. En cos de presentarse cualquier reacción adversa, consultar al médico oportunamente.

4.3 Ingestión:

Enjuagar bien la boca. Obtener asistencia médica inmediata. Mantener fuera del alcance de los niños y de animales domésticos

SECCIÓN 5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

5.1 Este producto no es combustible:

Medios de extinción adecuados a los elementos circundantes: agua Neblina de agua. Espuma. Polvo químico seco. Dióxido de carbono (CO₂).

SECCIÓN 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Usar un material no combustible como arena o tierra para absorber el producto y colocarlo en un recipiente para su eliminación posterior. Lavar con agua para limpiar el área del derrame.

SECCIÓN 7. MANEJO Y MANIPULACIÓN

7.1 Manejo:

No se requieren medidas especiales, no obstante se recomienda tener en cuenta las precauciones habituales en el manejo de productos químicos. Evitar el contacto con los ojos y manipular preferiblemente con guantes.

7.2 Almacenamiento:

La crema lava loza Biocrem cuenta con excelente estabilidad y no requiere condiciones especiales de almacenamiento. Basta con conservar en sus recipientes de origen, y en su defecto en recipientes bien identificados y perfectamente cerrados. Almacenar en lugar fresco

y seco, lejos de fuentes de calor y fuera del alcance de los niños.

SECCIÓN 8. CONTROL DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

Evitar contacto prolongado con la piel. Usar guantes plásticos o de látex en caso de pieles sensibles. Evitar contacto con los ojos.

Manejar el producto teniendo en cuenta las consideraciones generales de higiene.

SECCIÓN 9. PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Apariencia: Aspecto Cremoso
Olor: Característico de la fragancia aplicada o sin fragancia
Color: Generalmente verde (puede cambiar) y blanco cuando no se aplica color
pH: 10,0 -12,0
% activo: Mínimo 18.0
Solubilidad en agua: Total

SECCIÓN 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

El material es estable en condiciones ordinarias de uso y almacenamiento. No reacciona con ácidos o agentes oxidantes.

No aplica Productos de descomposición peligrosos

SECCIÓN 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11.1 Valores límite de Exposición: **No aplicable.**

11.2 Vías de exposición:

- Contacto: Irritación ligera de mucosas.
- Ingestión: Irritación gastrointestinal leve o moderada.
- Ingesta elevada: Efecto laxante: Alteraciones del equilibrio hidroelectrolítico por pérdidas masivas de líquido. Posibles alteraciones del equilibrio ácido-base e hipoglucemia.

SECCIÓN 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Este producto fue diseñado para el uso dispersivo y no se debe disponer directamente en el ambiente.

Este producto no se considera dañino a los organismos acuáticos o que cause efectos nocivos a largo plazo en el ambiente a concentraciones normales de uso.

SECCIÓN 13. INFORMACIÓN SOBRE LA DISPOSICIÓN FINAL Ó ELIMINACIÓN

Cualquier disposición en la práctica debe someterse a las reglamentaciones locales y nacionales. Consultar los centros de recogida para un reciclaje preferiblemente, de los envases que lo contengan. En ningún caso se debe arrojar el producto puro directamente al ambiente ó fuentes de de agua.

SECCIÓN 14. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

No requiere Número de identificación UN ya que está catalogado como producto **no** peligroso.

SECCIÓN 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

No disponible.

SECCIÓN 16. OTRAS INFORMACIONES

Los datos contenidos en esta hoja de seguridad se limitan al material identificado y constituyen una guía para el usuario y están basados en diferentes bibliografías y experiencia.

La información suministrada en esta ficha no pretende garantizar las propiedades o características del producto, simplemente describe el producto desde el punto de vista de los requisitos de seguridad.