
	POTENTE 430 SILICONA MULTIUSOS	CODIGO: HSM-C-30
		EMISION: 2021/07/15
		REVISION: 2022/06
		VERSION: 06
FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD		Página 1 de 3

1. PRODUCTO E IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA

1.1. Nombre del producto:	POTENTE 430. SILICONA MULTIUSOS
1.2. Fabricante:	Macecofar Cía. Ltda. Calle 17 A No 42 A - 84 Bogotá D.C.
1.3. Número de emergencia:	Macecofar Cía. Ltda.: (571) 390 63 72 – 318 291 7305 Lunes a Viernes de 07:30 am a 04:30 pm Emergencias: 123 CISPROQUIM: 018000916012 - 2886012

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

La clasificación de peligros se realizó basándose en la sexta versión del libro púrpura de las Naciones Unidas "Sistema globalmente armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos (SGA)" para el Sistema Globalmente Armonizado.

2.1. Pictograma de peligro	2.2. Elementos de protección personal recomendados
Sin símbolo	 Para pieles sensibles
2.3. Palabra de advertencia:	Atención
2.4. Clasificación:	Provoca irritación ocular (Categoría 2B)
2.5. Indicaciones de peligro (Frasas H)	
Código	Indicación de peligro
H320	Provoca irritación ocular
2.6. Consejos de prudencia (Frasas P)	
Código	Consejo de prudencia
P305 + P351 + P338	EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar cuidadosamente durante varios minutos, quitar lentes de contacto, cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

3. COMPOSICIÓN, INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES


3.1. Nombre	3.2. No. CAS
Emulsión de silicona	NA

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS


4.1. Contacto con los ojos:	Enjuagar cuidadosamente durante 15 minutos, quitar lentes de contacto, cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
4.2. Contacto con la piel:	Lavar con abundante agua.
4.3. Inhalación:	Trasladar a la persona a un lugar ventilado.
4.4. Ingestión:	Enjuagarse la boca, no provocar el vómito y acudir al médico.

5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

5.1. Punto de inflamación:	Líquido base agua, no inflamable.
-----------------------------------	-----------------------------------

	POTENTE 430 SILICONA MULTIUSOS	CODIGO: HSM-C-30
		EMISION: 2021/07/15
		REVISION: 2022/06
		VERSION: 06
FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD		Página 2 de 3

5.2. Productos peligrosos de la combustión:	No se conocen.
5.3. Medios de extinción apropiados:	Agua en rocío, dióxido de carbono o polvo químico seco.
5.4. Equipo de protección contra incendio:	Equipo de protección para el sistema respiratorio, guantes, trajes resistentes al calor.
6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL	
6.1. Métodos de limpieza:	Recoger con material absorbente y limpiar con detergente y agua. Eliminar el contenido conforme a la reglamentación local, regional, nacional.
6.2. Métodos de contención:	En caso de derrame usar el kit de derrames.
6.3. Precauciones:	El material derramado es resbaladizo.
7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO	
7.1. Precauciones de manejo:	Seguir las buenas prácticas de manipulación e higiene. Evitar el contacto con los ojos. No devolver producto a su envase original.
7.2. Requerimientos de almacenamiento:	Almacenar en lugar fresco, en recipientes tapados, alejado de la luz directa del sol y de fuentes de calor. Manténgase fuera del alcance de los niños y mascotas. Vida útil: 12 meses en condiciones normales de almacenamiento, es decir, 15°C y 1 atm de presión.
8. CONTROL DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL	
8.1. Protección para los ojos:	Tenga precaución para evitar el contacto.
8.2. Protección respiratoria:	No requiere.
8.3. Protección de piel:	Emplear guantes para su manipulación en pieles sensibles.
9. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS	
9.1. Propiedad	9.2. Especificación
Apariencia	Emulsión homogénea
Color	Blanco
Olor	Característico de la fragancia
pH	5.0 – 8.0
Densidad (g/mL)	0.98 – 1.03
10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD	
10.1. Estabilidad química:	Estable bajo las condiciones de manipulación y almacenamiento recomendadas.
10.2. Posibles reacciones peligrosas:	No se conocen.
10.3. Incompatibilidad con otros materiales:	Puede reaccionar con agentes oxidantes fuertes.

	POTENTE 430 SILICONA MULTIUSOS	CODIGO: HSM-C-30
		EMISION: 2021/07/15
		REVISION: 2022/06
		VERSION: 06
FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD		Página 3 de 3

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

La información toxicológica del producto no está disponible.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

La información ecológica del producto no está disponible.

13. CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN

- La disposición debe ser de acuerdo con las regulaciones locales.
- No se debe reutilizar el envase con productos diferentes al que contiene inicialmente.
- Se prohíbe el uso de envases de productos químicos para almacenar alimentos.
- Los envases PET (Polietileno) y PEAD (Polietileno de alta densidad) son materiales óptimos para reciclar y por tanto se pueden disponer en programas de aprovechamiento para elaboración de nuevos productos.
- Se debe rasgar la etiqueta previa a su disposición.

14. INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

Este producto no presenta ninguna restricción para su transporte a nivel nacional.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Este producto es producido, empacado y etiquetado cumpliendo con las normas legales en nuestro país.
Superintendencia de Industria y Comercio: Resolución 16379 de 2003

16. INFORMACIÓN ADICIONAL

La información suministrada en esta hoja de seguridad es una guía para el manejo del producto y se proporciona de buena fe, sin embargo MACECOFAR CÍA. LTDA, no se hace responsable del uso erróneo de la información suministrada.

Elaboró: María Jose Cortés Cargo: Analista e inspector de calidad.	Revisó: Oriana Roa Mota Cargo: Jefe de producción	Aprobó: Camila Contreras Cargo: Gerente de producción
---	--	--