

CODIGO: FDS-C-24
EMISION: 2024/04/08
REVISION: 2029/04
VERSION: 01
Página 1 de 4

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD** 

1. PRODUCTO E IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA						
1.1. Nombre del producto:	POTENTE 424. JABÓN PARA MANOS CON AGENTE PROTECTOR					
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					
2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS						
La clasificación de peligros se realizó basándose en la sexta versión del libro purpura 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				ementos de protección ersonal recomendados		
Este producto no cumple con los criterios de clasificación en cualquier clase de peligro con arreglo al Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos.				N/A		
2.3. Palabra de advertencia:	N/A					
2.4. Clasificación:	N/A					
	ndica	iciones de pe	eligro (Frases I	•		
<b>Código</b> N/A			Indicación de	e peligro		
	Cons	aios de prud	encia (Frases I	<b>)</b>		
Código	00113	cjos de prad	Consejo de p			
N/A						
3. COMPOSICIÓN, INFORMA	ACIÓ	N SOBRE LC	S COMPONEN	ITES		
3.1. Nombre		3.2. No. CAS		3.3. Concentración		
Lauril sulfato de sodio		151-21-3		2% - 8%		
Cocoamidopropil Betaina		61789-40-0		0,5% - 4%		
1,2,3,-propanetriol		56-81-5		0,5% - 4%		
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, si la irritación persiste acudir al médico					
4.2. Contacto con la piel:	No s	No se requiere.				
4.3. Inhalación:	No se requiere.					
4.4. Ingestión: Enjuagarse la boca. No provocar el vómito.						
5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO						
5.1. Punto de inflamación:	Líquido base agua, no inflamable.					
5.2. Productos peligrosos de la combustión:	No s	No se conocen.				
5.3. Medios de extinción apropiados:	Agua en rocío, dióxido de carbono o polvo químico seco.					



CODIGO: FDS-C-24
EMISION: 2024/04/08
REVISION: 2029/04
VERSION: 01
Página 2 de 4

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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							
Precauciones personales, equipo protector y procedimiento de emergencia:	personal c	enda el uso de los elementos de protección le la sección 8. Adicionalmente, asegurar una entilación y aislar el área ya que el producto puede ocasionar un riesgo de caída por suelo					
Precauciones relativas al medio ambiente	Producto b	iodegradable					
Métodos y materiales de contención:	recipientes disposición eliminar los	rertimiento con material absorbente y depositar en s apropiados y debidamente etiquetados para su n final, limpie cuidadosamente la superficie para es restos del vertimiento. Nunca devuelva el derramado al envase original.					
7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO							
7.1. Precauciones de manejo:	No fumar, o Leer instruc Si se realiz	Seguir las buenas prácticas de manipulación e higiene. No fumar, comer o beber durante su manipulación. Leer instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto. Si se realiza reenvase del producto, este se debe etiquetar debidamente.					
7.2. Requerimientos de almacenamiento:	de la luz di Manténgas Vida útil:	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, 20°C y 1 atm de presión.					
8. CONTROL DE EXPOSICI	ÓN Y PROTI	ECCIÓN PERSONAL					
8.1. Parámetros de control	No se requ	iere.					
8.2. Protección personal:	No se requ	iere.					
9. PROPIEDADES FISICOQ	UÍMICAS						
9.1. Propiedad		9.2. Especificación					
Apariencia	www.prod	Líquido homogéneo viscoso					
Color		Beige lechoso					
Olor		Característico de la fragancia					
рН		4.5 – 7.0					
Densidad (g/mL)		1.00 – 1.02					
Punto de fusión		No disponible					
Punto de ebullición		No disponible					
Inflamabilidad		No disponible					
Límites de explosión/inflamabilidad		No disponible					
Punto de inflamación		No disponible					
Temperatura de descompos	sición	No disponible					
Solubilidad		Soluble en agua					



CODIGO: FDS-C-24
EMISION: 2024/04/08
REVISION: 2029/04
VERSION: 01
Página 3 de 4

### FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

	Viscosidad (cP)		Min. 2000				
10. EST	10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD						
10.1. quín	Estabilidad nica:	Estable bajo las condiciones de manipulación y almacenamiento recomendadas.					
10.2. reac	Posibles ciones peligrosas:	No se conocen.					
10.3. con	Incompatibilidad otros materiales:	Ninguno conocido.					

### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Corrosión o irritación cutánea: No provoca irritación

Lesión o irritación ocular: No provoca irritación

Sensibilización respiratoria o cutánea: Sin efectos

Mutagenicidad: No determinado

Carcinogenicidad: Sustancia sin propiedades cancerígenas

Toxicidad para la reproducción: No determinado

## 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Biodegradabilidad 86,04%

## 13. CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN

- La generación de residuos debe minimizarse y evitarse siempre que sea posible.
- La disposición debe ser de acuerdo con las regulaciones locales.
- No se recomienda reutilizar el envase para productos diferentes al que contiene inicialmente.
- No utilizar estos envases para almacenamiento de alimentos.
- Los envases PET (Polietileno) y PEAD (Polietileno de alta densidad) son materiales óptimos para reciclar. Se recomienda entregarlos al fabricante por medio del programa de aprovechamiento +ECO.
- Se recomienda 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

Ministerio de salud y protección social y Ministerio de medio ambiente y desarrollo sostenible:

Resolución 0689 de 2016. Producto biodegradable y libre de fosfatos

Notificación Sanitaria Obligatoria: NSOC86457-18CO



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CODIGO: FDS-C-24
EMISION: 2024/04/08
REVISION: 2029/04
VERSION: 01
Página 4 de 4

## 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.

Así mismo, dicha información está sujeta a las características propias de cada producto y las materias primas utilizadas, siendo este documento de carácter informativo y puede cambiar según cambios de materias primas.



www.productosysuministros.com

**Elaboró:** Felipe Mellizo **Cargo:** Analista e inspector de calidad.

Revisó: Oriana Roa Mota Cargo: Jefe de producción

Aprobó: Camila Contreras Cargo: Gerente de

producción