



**Nombre Comercial:** **F-SOAP**  
LINSEED SOAP / SAVON DE LIN / JABÓN DE LINAZA

## 1. Identificación del producto químico y de la compañía

<b>Nombre comercial:</b>	F-SOAP
<b>Nombre químico:</b>	Jabón de Linaza
<b>Uso del producto:</b>	Jabón con fórmula para su uso en minería
<b>Suministrado por:</b>	CORE TECH S.A. Calle Quilla 140, Urbanización San Juan Bautista de Villa - Chorrillos, Lima-Perú Teléfono: + 51 1 255-5701 Web: <a href="http://www.coretech.com.pe">www.coretech.com.pe</a> Mail: <a href="mailto:gdf.support@coretech.com.pe">gdf.support@coretech.com.pe</a>
<b>Teléfono de emergencia:</b>	+ 51 1 255-5701

## 2. Identificación de los componentes

<p><b>Este producto no es un material regulado por OSHA</b></p> <p>COMPONENTES REGULADOS POR OSHA (presente en una concentración de &gt; o = 1%) Componentes CAS n.º % PEL TLV No corresponde.</p>	<p><b>Este producto no es un material regulado por un NAP o WHMIS.</b></p> <p>Los siguientes componentes, presentes en una concentración de &gt; o = 0.1%, son detallados como carcinógenos o potenciales carcinógenos por el Programa Nacional de Toxicología (NAP) y OSHA: Componente CAS n.º % PEL TLV No corresponde.</p>
--	---

### Índice de Salud HMIS:

Salud:	<b>1</b>	Inflamabilidad:	<b>0</b>	Reactividad:	<b>0</b>	EPP:	<b>B</b>
--------	----------	-----------------	----------	--------------	----------	------	----------

<b>Rombo NFPA:</b> Salud: 1 Inflamabilidad: 0 Peligro Físico: 0 Riesgo Especial: Ninguno	
--	--

**Nombre Comercial:** **F-SOAP**  
LINSEED SOAP / SAVON DE LIN / JABÓN DE LINAZA

### **3. Identificación de peligros**

**Contacto ocular:**

Causa irritación en la vista por contacto directo.

**Contacto con la piel:**

Puede causar irritación en la piel por contacto prolongado o reiterado.

**Ingestión:**

Puede ser perjudicial si se ingiere en grandes cantidades.

**Inhalación:**

No se esperan efectos adversos.

### **4. Medidas de primeros auxilios**

**Contacto ocular:**

Lávese los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Si la irritación persiste, solicite atención médica.

**Contacto con la piel:**

Enjuague con abundante agua.

**Ingestión:**

Beba dos vasos de agua. Induzca el vómito

**Inhalación:**

No corresponde.

### **5. Medidas contra incendios**

**Punto de ignición (método):**

No corresponde.

**Medios de extinción:**

Use medios de extinción adecuados para el fuego circundante.

**PROCEDIMIENTOS ESPECIALES PARA COMBATIR INCENDIOS:**

Se deben usar dispositivos de respiración autónomos e indumentaria protectora al combatir incendios con productos químicos.

**Nombre Comercial:** **F-SOAP**  
LINSEED SOAP / SAVON DE LIN / JABÓN DE LINAZA

**Inhalación:**  
No corresponde.

## 6. Medidas por liberación accidental

Recoja y elimine en un recipiente para desechos. Es posible que el área del derrame esté resbaladiza. Limpie con abundante agua.

## 7. Manipulación y almacenamiento

Conserve en un recipiente herméticamente cerrado en un lugar fresco, seco y bien ventilado.

## 8. Controles de exposición / protección personal

**Controles generales:**  
Evite el contacto con los ojos y la piel.

**Indumentaria protectora:**  
Se recomienda el uso de gafas de seguridad y guantes protectores.

## 9. Propiedades físicas y químicas

<b>Apariencia</b>	Opaco
<b>Color:</b>	Amarillo – marrón
<b>Forma:</b>	Pasta
<b>Olor:</b>	jabón suave
<b>pH:</b>	9.5 a 11.5
<b>Punto de ebullición/rango de ebullición (°C)</b>	100 °C
<b>Punto de ignición:</b>	No corresponde
<b>Temperatura de autoignición (°C):</b>	No corresponde
<b>Límites inflamables:</b>	No corresponde
<b>Propiedades de explosión:</b>	No corresponde
<b>Límite de explosión menor:</b>	No corresponde
<b>Límite de explosión mayor:</b>	No corresponde
<b>Inflamabilidad (sólido, gaseoso):</b>	El producto no es inflamable
<b>Propiedades de oxidación:</b>	No corresponde
<b>Presión de vapor (9 mmHg):</b>	No corresponde
<b>Gravedad específica:</b>	No corresponde
<b>Solubilidad en agua:</b>	100 %

**Nombre Comercial:** **F-SOAP**  
LINSEED SOAP / SAVON DE LIN / JABÓN DE LINAZA

<b>Coeficiente de partición:</b>	Sin datos
<b>Densidad (g/ml):</b>	Sin datos
<b>Punto de fusión/rango de fusión (°C):</b>	Sin datos
<b>Punto de congelación (°C):</b>	-1.0 °C
<b>Punto de fluidez (°C):</b>	0 °C

## 10. Estabilidad y reactividad

**Reactividad:**

No corresponde.

**General:**

Este producto es estable. No se producirá una polimerización peligrosa.

**Incompatibilidad de materiales:**

Ninguna conocida.

**Descomposición peligrosa:**

Ninguna conocida.

**Reacciones peligrosas:**

Ninguna conocida.

**Condiciones a evitar:**

Ninguna conocida.

## 11. Información toxicológica

Este producto no ha sido puesto a prueba como un todo. No obstante, si consideramos la estructura (jabón de oleato de potasio), las pruebas han demostrado que es muy poco probable que el Jabón de lino represente un peligro carcinogénico para el humano.

## 12. Información ecológica

No disponible.

## 13. Consideraciones sobre la disposición

Toda práctica de disposición debe cumplir las leyes y reglamentos a nivel local, provincial, estatal y federal (comuníquese con la agencia de medioambiente de su localidad, provincia o estado para conocer normas específicas). No descarte en alcantarillas ni en cuerpos de agua.

**Nombre Comercial:** **F-SOAP**  
LINSEED SOAP / SAVON DE LIN / JABÓN DE LINAZA

## 14. Información sobre el transporte

No está regulado como un material peligroso por el programa de Transporte de Bienes Peligrosos (TDG) ni el Departamento de Transporte (DOT).

## 15. Información sobre la reglamentación vigente

<p><b>RCRA (40 CFR 261, Subparte D):</b> No corresponde.</p> <p><b>LEY DE AGUA PURA</b> No corresponde.</p> <p><b>Acuerdo SARA:</b> Secciones 301-304 (Cantidad de planificación de umbrales (TPQ) 40 CFR 355: sin TPQ para los componentes. No corresponde.</p> <p><b>Sección 313</b> (Informe de liberación de químicos tóxicos) 40 CFR 372: Los siguientes productos químicos deben informarse según el acuerdo SARA 313: No corresponde.</p> <p><b>Ley CERCLA:</b> Sección 102 (Informe de cantidades – RQ) 40 CFR 302: No corresponde.</p>	<p><b>Listado de sustancias peligrosas con derecho a la información de Nueva Jersey</b> Este producto contiene los siguientes componentes que están sujetos a requisitos de presentación de información: ninguno.</p> <p><b>Listado de sustancias peligrosas de Pensilvania</b> Este producto contiene los siguientes componentes que están sujetos a los requisitos de presentación de información: ninguno.</p> <p><b>Listado de sustancias de Massachusetts</b> Este producto contiene los siguientes componentes que están sujetos a los requisitos de presentación de información: ninguno.</p> <p><b>Canadá: Sistema de información de materiales peligrosos en el lugar de trabajo (WHMIS)-materiales detallados</b> Este producto contiene los siguientes componentes que están sujetos a los requisitos de presentación de información: ninguno.</p>
---	---

## 16. Otras informaciones

**Otros datos:**

La Hoja de Seguridad MSDS es una herramienta de la comunicación del peligro y se debe utilizar para asistir en la evaluación de riesgo. Muchos factores determinan si los peligros divulgados son riesgos en el lugar de trabajo u otras localidades. Los riesgos se pueden determinar por referencia a los escenarios de las exposiciones. La escala del uso, de la frecuencia del uso y de los controles actuales o disponibles de la ingeniería debe ser considerada.

**Nombre Comercial:** **F-SOAP**  
LINSEED SOAP / SAVON DE LIN / JABÓN DE LINAZA

**Rectificación:**

Esta MSDS se suministra independientemente de la venta del producto, aunque se haya hecho todo lo posible para describir este producto de manera precisa, parte de los datos fueron obtenidos de fuentes que obran fuera de nuestra supervisión directa. No podemos hacer ninguna afirmación en cuanto a la confiabilidad o el carácter completo de esa información, por lo tanto el usuario puede confiar en la misma por su propia cuenta y riesgo. No hemos hecho ningún esfuerzo por censurar u ocultar los aspectos perjudiciales de este producto, debido a que no podemos prever ni controlar las condiciones en las cuales esta información y este producto serán utilizados, no garantizamos de ninguna manera que las precauciones que hemos sugerido, serán adecuadas para todos los individuos y/o situaciones. Cada usuario de este producto tiene la obligación de cumplir con los requisitos de todas las leyes aplicables respecto al uso y a la eliminación de este producto. Se asumirá información adicional para ayudar al usuario, a petición de este, sin embargo, mediante la presente no se emite ninguna garantía, ya sea expresa o implícita, ni se asume ninguna responsabilidad de ningún tipo de relación con este producto o la información contenida en la presente.