

## HOJA DE SEGURIDAD- EUCO SUPER SLIP

### SECCION 1- IDENTIFICACION DE PRODUCTO

Nombre comercial:	EUCO SUPER SLIP
Representante en el Perú:	Química Suiza Industrial del Perú S.A
Teléfono:	710 – 4000 anexo 4065- 4066
Teléfono de Emergencia:	452-0709 anexo 8123
Dirección:	Av. República de Panamá 2577 La Victoria
Uso del producto:	Agente desmoldante para concretos y morteros.

### SECCION 2 - IDENTIFICACION DE PELIGROS

#### Resumen de emergencias

Líquido amarillento, transparente, aceitoso, sin puede causar irritación moderada al sistema respiratorio. Respirar aire fresco. Evitar sobre exposición. Si los síntomas persisten consultar a un médico.

#### Efectos potenciales para la salud/vías de exposición

Inhalación:	Puede causar irritación moderada al sistema respiratorio, náuseas, dolores de cabeza y mareos.
Ojos:	El vapor puede causar irritación a los ojos. Contacto directo puede causar enrojecimiento.
Ingestión:	Puede causar irritación gastrointestinal, náuseas y vómitos.
Piel:	Puede causar ligera irritación.

### SECCION 3 – COMPOSICION DEL PRODUCTO

#### Descripción Química

Mezcla de hidrocarburos de petróleo.

<u>Componentes peligrosos</u>	<u>CAS-N°</u>	<u>%</u>
Destilado de petróleo	68334-30-5	> 60

### SECCION 4 – MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Conseguir atención médica inmediata en cualquier caso de exposición prolongada.

Inhalación:	Respirar aire fresco. Monitorear problemas respiratorios. Dar oxígeno de ser necesario, si se presenta una tos
-------------	--

## HOJA DE SEGURIDAD- EUCO SUPER SLIP

	persistente o tiene problemas en respirar, buscar atención médica inmediata.
Ojos:	Lavar los ojos por 15 min, si persiste el malestar o irritación buscar atención médica inmediata.
Piel:	Lavar la parte afectada, si persiste el escozor o irritación buscar atención médica inmediata.
Ingestión:	Conseguir atención médica. No inducir al vómito.

### SECCION 5 – MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción:

No se espera que este producto arda bajo condiciones de uso normal. Usar producto químico seco, aspersiones de agua, dióxido de carbono.

Productos de combustión peligrosos:

Monóxido de carbono y dióxido de carbono pueden formar humo.

Equipo de protección contra incendios:

Son aceptadas técnicas contra incendios. Usar ropa contra incendios, incluyendo aparatos para la respiración.

Condiciones de explosión y fuego:

No se espera que este producto se encienda bajo condiciones de uso normal.

### SECCION 6 – MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

Detener derrame, alejarlo del agua. Absorber derrame con arena, tierra u algún otro material adecuado. Transferirlo a adecuados contenedores para su desecho. Usar equipo adecuado. Evitar contacto con el material.

### SECCION 7 – ALMACENAJE Y MANIPULACIÓN

Manipule el producto con higiene. Alejarlo de lugares fríos no use en áreas poco ventiladas. Prevenga inhalaciones de vapor ingestión y contacto con la piel u ojos y ropa. Mantenerlo cerrado cuando no sea usado. Las precauciones también aplican a contenedores vacíos. Almacenar en contenedores sellados y en lugares ventilados y secos.

## HOJA DE SEGURIDAD- EUCO SUPER SLIP

### SECCIÓN 8 – CONTROL DE EXPOSICION / PROTECCION PERSONAL

#### Equipo de protección personal

Respiratoria:	No requerida bajo condiciones de uso normal. Usar equipo de respiración adecuado cuando la ventilación no es suficiente o si es necesario.
Protección de las manos:	Usar guantes de goma e indumentaria protectora para reducir exposición.
Protección para los ojos:	Usar gafas protectoras.
Protección para la piel:	Prevenir el contacto con los zapatos y la ropa. Usar delantal de goma y protectores para los zapatos.

### SECCIÓN 9 – PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Forma:	Líquido aceitoso
Color:	Amarillento
Punto de fusión:	No determinado
Punto de congelamiento:	No determinado
Punto de descomposición:	No determinado
Punto de ebullición:	No determinado
Densidad (g/mL):	0.831 – 0.840

### SECCIÓN 10 – REACTIVIDAD / ESTABILIDAD

Evitar sustancias:	Agentes oxidantes, ácidos y bases fuertes.
Estabilidad:	Estable bajo condiciones de uso normal. Evite maquinas de soldar, flamas u otras fuentes de alta temperatura.
Polimerización peligrosa:	No ocurrirá.

### SECCIÓN 11 – INFORMACION TOXICIDAD/COMPONENTES PELIGROSOS

No existe datos disponibles.

### SECCIÓN 12 – INFORMACION ECOLOGICA

Ningún dato disponible

## HOJA DE SEGURIDAD- EUCO SUPER SLIP

### SECCIÓN 13 – CONSIDERACIONES SOBRE SU ELIMINACION

Desechar en cumplimiento con los reglamentos del estado y locales.

### SECCIÓN 14 – TRANSPORTACION/DATOS DE EMBARQUE

TGD / DOT Descripción de embarque:  
MERCADERIA INFLAMABLE

CÓDIGO DE NACIONES UNIDAS: UN 1202

### SECCIÓN 15 – INFORMACION LEGAL REGULATORIA

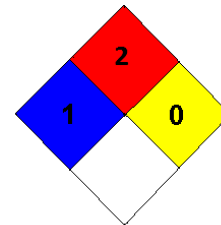
#### Etiquetado según 88/379/EEC

Según directivas CE y la legislación nacional correspondiente, el producto requiere etiqueta inflamable.

### SECCIÓN 16 – INFORMACION ADICIONAL

<b>SALUD</b>	1
<b>FLAMABILIDAD</b>	2
<b>REACTIVIDAD</b>	0
<b>PPE</b>	F

0 = mínimo  
1 = ligero  
2 = moderado  
3 = serio  
4 = severo





Química Suiza Industrial  
del Perú SA  
Av. República de Panamá 2577  
Lima 13 - Perú  
www.qsindustrial.biz

T (+51-1) 710 4000  
F (+51-1) 710 4050

## **HOJA DE SEGURIDAD- EUCO SUPER SLIP**

### **Información Adicional**

Solo para uso industrial. Manténgase alejado de los niños. Las informaciones de precaución son ofrecidas únicamente para la consideración del usuario. Sujeta a su propia investigación de acuerdo a las regulaciones aplicables, incluyendo el uso de seguro de este producto bajo condiciones previsibles.

Central de emergencias de los bomberos : 116 ó 2220222

La información contenida esta basada en datos considerados exactos. Pero no se expresa garantía que implique la consideración de exactitud de estos datos o el resultado obtenido por su uso. El vendedor no asume responsabilidades por daños al comprador o terceras personas causadas por el material. Si los procedimientos razonables de seguridad no son adheridos como se estipula en la hoja de datos adicional, el vendedor no asume responsabilidad por daños al comprador o terceras personas causadas por uso inadecuado del material incluso si los procedimientos de seguridad son seguidos, además, el comprador asume el riesgo del uso del material.