

# DATOS TÉCNICOS

Aceite de corte directo, diseñado para operaciones de rectificado de metales ferrosos, acero y acero de alta dureza.



# klāncut

BY KLÄTENN  
METALWORKING LUBRICANTS SYSTEM

# 617

Metalworking Lubricants System



DATOS TÉCNICOS

## DESCRIPCIÓN

Aceite de corte directo, recomendado para operaciones de rectificado en metales ferrosos, acero y acero de alta dureza.

## APLICACIONES

**Klāncut 617** está diseñado principalmente para trabajar en operaciones pesadas, pero no tanto como el brochado.

Pueden ser: Torneado, desbastes ligeros a moderados, formación de roscas y algunas operaciones de formación de engranes.

Su principal característica es, que está diseñado para metales ferrosos, acero y acero de alta dureza.

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Mínimo contenido aromático gracias a sus aceites minerales hidrotratados.
- Aditivos de extrema presión y enfriamiento que proporcionan una alta tolerancia a la carga, inhibición de corrosión, agentes limpiadores y conductividad térmica.
- Disminuye el desgaste de la herramienta.
- Aditivos de limpieza mantienen las partículas de metal lejos de la zona de corte proporcionando una visión clara, buen acabado superficial y disminución en el mantenimiento del sistema de filtración.
- Aditivos anti-neblina de alto rendimiento que minimizan la neblina y ayudan en la limpieza posterior del trabajo.

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS		
Estado físico		Líquido
Olor		Característico
Color [=] Gardner	ASTM D1544-98	1
Pour point [=] °C	ASTM D97	-15
Punto de inflamación [=] °C	ASTM D92-05A	220 °C
Punto de ebullición [=] °C	ASTM E70	104 °C
Gravedad específica [=] gr/ml @ 20°C	ASTM D1298	0.870 (0.870-0.890)
Viscosidad [=] cSt @ 40°C	ASTM D445	22.38 (20-30)
Viscosidad [=] cSt @ 100°C	ASTM D445	4.65 (4-5)
Cooper strip corrosion	ASTM D130, 3hrs @ 100°C	1B (max)

Para mayor información consulte hoja de datos de seguridad.

### Para mayor información:

Lubricantes de Alto Performance de México, S.A. de C.V.  
Saltillo, México.  
(844) 432-0898  
contacto@klantenn.com  
www.klantenn.com

**RECOMENDACIONES DE USO**

Este producto esta diseñado para aplicarse tal y como viene.

Este producto es desarrollado para uso industrial exclusivamente.

Se recomienda el uso de guantes, lentes y botas.

Póngase en contacto con su Consultor **Klantenn** para la mejor recomendación de acuerdo a su aplicación.

**DATOS DE IDENTIFICACIÓN PARA PRIMEROS AUXILIOS**

En caso de molestias al manipular la sustancia química consulte a su médico y/o acuda al centro de atención mas cercano.

En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua por lo menos por 15 minutos. Mantenga los párpados abiertos para asegurar un buen lavado directo al ojo y consulte a su médico.

El producto esta diseñado para ser diluido con agua, en esta condición no es de esperarse algún daño en la piel. Sin embargo algunos tipos de piel pueden ser sensibles a los componentes de la fórmula por lo que se podría experimentar una resequedad en la piel. Puede causar picazón, ardor o comenzó en heridas de la piel expuestas al producto.

Si hay un contacto prolongado con el producto concentrado, lave la zona afectada con abundante agua y jabón de tocador. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de usarla de nuevo.

Si el producto es tomado oralmente, no provoque el vomito. Llame inmediatamente al médico.

**MANEJO Y ALMACENAJE**

Sigas las instrucciones de su consultor **Klantenn** para el manejo y almacenamiento seguro del producto.

No tocar ni caminar sobre el material derramado. Tenga buenas practicas de manufactura e higiene personal. En caso de la formación de nieblas o vapores durante la operación, con una buena ventilación evitará cualquier molestia.

Mantenga los contenedores cerrados con sus tapones originales. Los contenedores deberán ser almacenados bajo techo a temperatura ambiente y lugares bien ventilados. En los contenedores vacíos puede haber residuos o vapores los cuales pueden ser peligrosos. No corte, esmerile, taladre o suelde los tambores vacíos.

**MEDIDAS DE CONTROL CONTRA DERRAME ACCIDENTAL**

Evite derrames en lugares no idóneos, en caso de derrame accidental o fuga, contenga la misma y retire del suelo afectado.

En caso de ser necesario contacte personal de emergencia. Mantenga las personas innecesarias lejos del área. Use equipo protector adecuado, si el personal no esta disponible, contenga el material derramado.

Para pequeñas cantidades use material absorbente (puede usar tierra en ausencia de material para emergencias) retire el material y coloque en un contenedor cerrado a prueba de agua y disponga como desecho industrial.

Para grandes cantidades haga un pequeño dique para evitar que se propague el derrame, evite que fluya al alcantarillado o que alcance algún paso de agua. Recolecte el derrame con material absorbente y disponga como desecho industrial.

**INFORMACIÓN SOBRE DESECHOS**

Tendrá que cumplir con las normas federales, estatales o locales para el tratamiento de este producto una vez utilizado.

Prevenga la entrada hacia vías navegables, alcantarillas, sótanos o áreas confinadas.

El producto usado puede estar contaminado con aceites de maquinas, rebaba y polvo de metal.

**Para mayor información:**

Lubricantes de Alto Performance de México, S.A. de C.V.  
 Saltillo, México.  
 (844) 432-0898  
 contacto@klantenn.com  
 www.klantenn.com