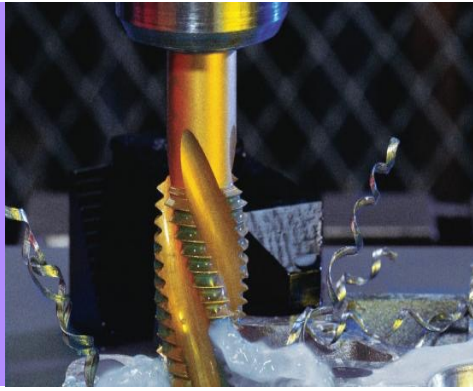


# DATOS TÉCNICOS

Fluido sintético diseñado con aditivos de extrema presión para alargar la vida de los machuelos.



# kläntap

# 783

BY KLÄNTENN  
METALWORKING LUBRICANTS SYSTEM

Metalworking Lubricants System



DATOS TÉCNICOS

## DESCRIPCIÓN

**Kläntap 783** es una grasa semi líquida base sintética que se usa de manera directa para procesos severos como formado de roscas por machuelos o herramientas usadas para la deformación plástica de metales.

## APLICACIONES

Altamente recomendado para ser aplicado de manera directa sobre lo machuelos al momento de empezar a hacer las roscas.

Tanto para metales ferrosos como no ferrosos y aleaciones especiales.

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Posee un alto de contenido de tensoactivos y agentes que controlan las elevadas temperaturas, garantizando la precisión dimensional.
- Posee ingredientes de extrema presión para facilitar la operación pues disminuye considerablemente la fricción entre la pieza y la herramienta.
- Por sus compatibilidad con diferentes materiales, lo hace dócil para el uso de los operadores de maquinaria.
- Remueve ampliamente las partículas metálicas, evitando que estas se conglo meren y tapen las herramientas extendiendo su vida útil.

## PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Estado Físico		Semi-líquido
Olor		Característico
Color [=] Gardner	ASTM D1544-98	10
Pour Point [=] °C	ASTM D97	-15
Flash Point [=] °C	ASTM D92-05A	168 °C
Punto de Ebullición [=] °C		120 °C
Gravedad Específica [=] gr/ml @ 20°C	ASTM D1298	1.041 (1.035-1.045)
Viscosidad [=] cSt @ 40°C	ASTM D445	101 (95 - 105)
Viscosidad [=] cSt @ 100°C	ASTM D445	15.42 (14-16)
Indice de viscosidad	ASTM D2270	156
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 está 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 contacto con la sustancia química consulte a su médico y acuda al centro de atención más 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 está 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 sequedad 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. Elimine todas las fuentes de ignición (no fumar, no usar bengalas, chispas o llamas en el área de trabajo).

No tocar ni caminar sobre el material derramado. Tenga buenas prácticas de manufactura e higiene personal. Puede formar neblinas 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 está 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 máquinas, 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