

DATOS TÉCNICOS

Mezcla de sales y ácidos para rompimiento de emulsiones.



klanclean

BY KLÄNTENN
METALWORKING LUBRICANTS SYSTEM

509

DESCRIPCIÓN

Mezcla de sales y ácidos para rompimiento de emulsiones usadas de los aceites solubles.

APLICACIONES

Klanclean 509, es recomendable transferir el fluido de corte usado a un contenedor, donde pueda llevarse a cabo el rompimiento.

Dicho contenedor debe de tener una válvula de salida en su parte inferior para el fácil desalojo de las fases, y es recomendable que el tanque tenga un sistema de calentamiento para acelerar el proceso.

Se debe de adaptar un sistema de agitación para lograr la fácil dispersión de la mezcla química a todo el tanque.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Producto de caracter ecologico.

No contamina el medio ambiente.

Dócil con los trabajadores.

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

	Norma	
Estado Físico		Líquido
Olor		Característico
Umbral del olor		Presente
Color	ASTM 5144-98	1
pH (potencial de hidrogeno)		1.4 (1 - 2)
Gravedad Específica [=] gr/ml @ 20°C	ASTM D1298	1.272 (1.270 - 1.280)
Solubilidad		Soluble
Conductividad		26.28 (20 - 30) ms

Para mayor información consulte hoja de datos de seguridad.

Para mayor información:

Lubricantes de Alto Performance de México, S.A. de C.V.
Saltillo, Coahuila. México.
+52 (844) 432-0898
contacto@klantenn.com
www.klantenn.com

RECOMENDACIONES DE USO

Por cada cubeta preparada de mezcla para rompimiento / por cada 190 litros de corte usado.

- Disolver 7 kgs de mezcla para rompimiento en una cubeta de agua.
- Usando una buena agitación (eléctrica o neumática) agregue lentamente y gradualmente la cubeta preparada de solución al concentrado.
- Agite la solución hasta homogeneizar (10 a 15 minutos).
- Espere de 24 a 72 horas y los compuestos van a formar una capa superficial.
- Mientras mas aceite entrampado este presente, sera mas difícil de separar.
- Aplicando calentamiento a ese procedimiento, acelerara y mejorara las características del rompimiento de la emulsión.

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 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 comenzo 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 la 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 practicas de manufactura e higiene personal. Puede formar 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, Coahuila. México.
 +52 (844) 432-0898
 contacto@klantenn.com
 www.klantenn.com