

DATOS TÉCNICOS

Inhibidor de corrosión para metales no ferrosos tales como el aluminio, cobre, bronce y latón.



klänrust

BY KLÄNTENN
METALWORKING LUBRICANTS SYSTEM

806

Metalworking Lubricants System



DATOS TÉCNICOS

DESCRIPCIÓN

Inhibidor de corrosión para metales no ferrosos tales como el aluminio, cobre, bronce y latón.

APLICACIONES

Se puede adicionar sobre detergentes en las lavadoras para la protección de metales no ferrosos, en proporción de 1:100 (1%) y 1:50 (2%)

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Evita la oxidación sobre el aluminio.

Antioxidante para aluminio evitado manchas blancas.

Evita las manchas azules/verdosas en aleaciones con cobre.

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

	Norma	
Estado físico		Líquido
Olor		Característico
Color	ASTM D1544-98	1 (Transparente)
Umbral del olor		Presente
pH (Potencial de hidrogeno)		10.28 (10 - 11)
Gravedad específica [=] gr/ml @ 20°C	ASTM D1298	1.104 (1.100 - 1.095)
Solubilidad		Soluble
Conductividad		2 - 5 ms
Factor de dilución		1.9

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	<p>Este producto es desarrollado para uso industrial exclusivamente.</p> <p>Se recomienda aplicar en concentraciones de 1:100 (1%) y 1:50 (2%).</p> <p>Se recomienda el uso de guantes, lentes y botas.</p> <p>Póngase en contacto con su Consultor Klantenn para la mejor recomendación de acuerdo a su aplicación.</p>
DATOS DE IDENTIFICACIÓN PARA PRIMEROS AUXILIOS	<p>En caso de molestias al manipular la sustancia química consulte a su médico y/o acuda al centro de atención mas cercano.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Si hay un contacto prolongado con el producto concentrado, lave la zona afectada con abundante agua y jabón de tocador. Quitese la ropa contaminada y lávela antes de usarla de nuevo.</p> <p>Si el producto es tomado oralmente, no provoque el vomito. Llame inmediatamente al médico.</p>
MANEJO Y ALMACENAJE	<p>Sigas las instrucciones de su consultor Klantenn para el manejo y almacenamiento seguro del producto.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
MEDIDAS DE CONTROL CONTRA DERRAME ACCIDENTAL	<p>Evite derrames en lugares no idóneos, en caso de derrame accidental o fuga, contenga la misma y retire del suelo afectado.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
INFORMACIÓN SOBRE DESECHOS	<p>Tendrá que cumplir con las normas federales, estatales o locales para el tratamiento de este producto una vez utilizado.</p> <p>Prevenga la entrada hacia vías navegables, alcantarillas, sótanos o áreas confinadas.</p> <p>El producto usado puede estar contaminado con aceites de maquinas, rebaba y polvo de metal.</p>

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