

## Características:

Aceite mineral parafínico altamente refinado al cual se le añaden agentes grasos y aditivos anti-herrumbre, que le permiten brindar una adecuada protección contra la herrumbre y ser fácilmente removido mediante lavado.

## Usos:

Se recomienda para la protección contra la herrumbre especialmente en piezas metálicas ferrosas, aceros y otras aleaciones, durante el almacenaje; así como también para la protección de superficies exteriores de equipos y maquinarias cuando se encuentran sin uso por periodos prolongados. Este producto pasa la prueba de gabinete de humedad ASTM D-1748 con más de 300 horas.

## Cifras Típicas

Propiedades Físico-Químicas	Método ASTM	Unidades				
Grado de Viscosidad			<b>ISO 22(*)</b>	<b>ISO 32</b>	<b>ISO 46(*)</b>	<b>ISO 68</b>
Viscosidad @ 40 °C	D 445	cSt	22	32	46	68
Viscosidad @ 100 °C	D 445	cSt	4.0	4.5	7.0	8.5
Punto de Inflamación	D 92	°C	210	220	220	220
Densidad @ 15.6 °C	D 1298	Kg/lit	0.860	0.8685	0.880	0.890

(\*) Contra pedido

**Presentación:** Tambores de 208 lt; Granel

**Última Revisión:** Abril 2012