



Información técnica del producto

TP-1 Calcium EP-SW – Spray 400ml

TP-1 Calcium EP-SW

Lubricante y protección contra la corrosión causada por el contacto con el agua salada.

Aplicación

TP-1 Calcium EP-SW

Es un lubricante a base de aceite mineral con jabón de calcio y aditivos de extrema presión (Extreme-Pressure)

TP-1 Calcium EP-SW

es ideal para la lubricación de piezas móviles en contacto con agua salada o en ambientes marinos.

Particularmente indicado como lubricante para cables de acero, grúas y cabrestantes expuestos al agua de mar o condiciones ambientales agresivas.

TP-1 Calcium EP-SW

Protección contra la corrosión para componentes en contacto directo con agua salada.

Ejemplos de aplicación

Cabestrante, tornillos, husillos roscados, sistemas de astilleros marinos, barras colectoras, distribuidores, cojinetes de rodillos y deslizantes, bombas, turbinas, sistemas marinos, amarres, grúas, lavaderos de automóviles, etc.

Ventajas y utilidad

- Excelente resistencia al agua salada.
- Excelente protección contra la corrosión incluso contra el agua salada.
- Protección contra el desgaste mediante aditivos EP (Extreme Pressure)
- Protección contra la corrosión: Almacenamiento interior hasta 2 años, almacenamiento exterior hasta 1 año

Características

Tipo	Unidad	Valor	Estándar
Espesante		Jabón de calcio especial	
Aceite base		Aceite mineral	
Color/Apariencia		marrón	
Viscosidad cinemática a 40 °C	mm ² /s	ca. 100	DIN51562/ASTM D 7042
Viscosidad cinemática a 100 °C	mm ² /s	ca. 9	DIN51562/ASTM D 7042
Temperatura de aplicación	°C	-25 – 80	
Agente espumante		butano, propano	