



PRO-setral-11 X (Spray)	Nr.050518
Agente anticorrosivo tipo cera para protección contra la corrosión a largo plazo y para transportes marítimos	Contenedores de transporte: 5 l bidón 20 l bidón 15 x 400 ml aerosol otros envases a solicitud

Utilizar

Protección anticorrosiva de larga duración para superficies metálicas, p.e herramientas y moldes. Optimo para transportes marítimos y trabajo de electroerosión por hilo; también para conservación exterior e interior de componentes y partes automotrices.

Propiedades

- excelente protección a largo plazo contra la corrosión
- Fuertemente repelente al agua
- Las marcas quedan visibles
- Resistente al agua de mar
- Libre de siliconas
- Compatible con metales y materiales resistentes a solventes.
- Económico en el gasto

Aplicación

- La aplicación se realiza mediante un aerosol, una brocha o un pulverizador sobre la superficie seca y libre de grasa.
- Agitar bien antes de usar(aerosol)
- Tiempo de secado corto a temperatura ambiente.
- Una película más gruesa aumenta la protección anticorrosiva.
- El período mínimo de almacenamiento en envases originales cerrados y en lugar fresco y seco (sin luz solar directa) es de aproximadamente 3 años.
- En muchos casos debe removerse la cera, p.e. con CLEAN-AN/U antes del siguiente procesamiento.
- Debido a la variedad de posibles aplicaciones, siempre recomendamos que se realicen las pruebas adecuadas antes de su uso general.



datos característicos técnicos

Óptica	blanco-crema		-
Base	cera sintética en disolventes		-
Densidad, 15°C	0.71	g/cm ³	ISO 23581
Viscosidad, 40°C (sustancia activa)	21	mm ² /s	DIN 51562
Prueba de corrosión, Kesternich	>138	rounds	DIN ISO 6270-2AHT
Prueba de protección contra la corrosión 100h/50°C	0		DIN 51359
VbF	A I		
Rango de temperatura	-40 - +70	°C	-