



COMPAÑÍA  
QUÍMICA I.C.H.  
DE MANTENIMIENTO S.L.



**CODIGO:** 20416 (granel)  
20907 (spray)

**SU-209**

**DESCRIPCIÓN:**

PROTECTOR ANTICORROSIVO.

- \* Antioxidante protector de fina capa oleaginosa que no se seca.
- \* Protege los metales durante el almacenamiento interior.
- \* Acción protectora de larga duración en cualquier ambiente.
- \* Desplaza la humedad existente en las piezas tratadas.
- \* Por su baja densidad penetra en las zonas más difíciles.
- \* Eliminalo rápidamente con cualquier solvente.
- \* Una vez aplicado, ni se agrieta ni se desprende.
- \* Deja una fina película continua de buen poder lubricante.
- \* Mantiene los metales limpios y brillantes en un amplio margen de temperaturas.
- \* Gran adherencia, elevada capilaridad y excelente poder mojante.
- \* Se suministra a granel o aerosol.

**CARACTERÍSTICAS:**

Aspecto:	Líquido.
Color:	Miel muy clara.
Densidad:	0,9 aprox.
Inflamabilidad:	>39°C (granel)
Olor:	Característico a disolvente.
Propiedad lubricante:	Buena.

**MODO DE EMPLEO:**

Aplicar por inmersión, brocha o pulverizador.

Para mayor información sobre manipulación y precauciones, consultar Ficha de Datos de Seguridad.