

# KLINER-PROFESIONAL, S.A.

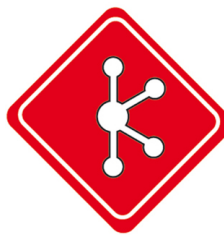
Polígono Industrial Júndiz C/ Bidegana 8

CP 01015. Vitoria-Gasteiz, ALAVA

Tel: 945 292 010 Fax: 945 292 009

info@klinerprofesional.com

Empresa certificada según:



# METAL KLINER

www.klinerprofesional.com

## **MK-PROT 17 SP:Anticorrosivo fluido**

Rev-4 03-01-12

### **DESCRIPCION**

Anticorrosivo con disolventes volátiles, desplazantes del agua, resiste a los álcalis y de película fina.

Propiedades:

- Por su fluidez y su baja tensión interfacial, se extiende por toda la superficie de la pieza a proteger, garantizando su total recubrimiento.
- Por los eficaces aditivos inhibidores de corrosión que posee, forma una película fina que aísla al acero del agua y del oxígeno de la atmósfera.
- Poder anticorrosivo: hasta doce meses en almacén. En Cámara de Humedad, mantenida a 50°C y 100% de humedad relativa, se mantiene durante más de 60 días sin ataque corrosivo.
- No mancha ni ataca al metal base. Cumple con la Norma MIL-C-22235.
- Desplaza al agua de la superficie metálica. Cumple con la Norma MIL-C-16173.

### **CAMPOS DE APLICACION**

De acuerdo con estas propiedades el MK-PROT 17 SP está preparado especialmente para la protección de mecanismos delicados y piezas en general, para su almacenaje y transporte.

La fluidez del MK-PROT 17 SP, hace que se introduzca en las partes más inaccesibles de las piezas complicadas, asegurando la protección anticorrosiva y la lubricación.

### **METODOS E INSTRUCCIONES DE USO**

MK-PROT 17 SP se usa puro por inmersión, brocha, pulverización, etc.

### **PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS**

Color: Marrón

Olor: Característico

Densidad: 0,790-0,810 g/ml

Punto de inflamación: 50°C

### **MODALIDAD DE SUMINISTRO**

Bombonas de 25L.

Bidones de 220L.

Contenedores de 1.000L.