

## ELECTRICAL

### Protector dieléctrico



#### Presentación

Líquido protector no inflamable, de olor agradable, que lubrica y repele la humedad. Tiene un soporte dieléctrico de hasta 500 voltios, pues está especialmente diseñado para cuadros eléctricos, relés y aparallaje.

Es un excelente anticorrosivo que no ataca los aislamientos, no es tóxico y está exento de siliconas.

#### Aplicación

Para la protección de motores, contactores, interruptores, transformadores y en general cualquier equipo eléctrico, bien como para el tratamiento anticorrosivo de metales férreos.

#### Observación

Antes de aplicar este protector, se recomienda efectuar una limpieza con "Electrical", para conseguir mejor rendimiento y terminación.

#### Dosificación

Puede emplearse por pulverización o inmersión.

#### Envasado

En garrafas plásticas de 30 kilos.  
En bidones metálicos de 220 kilos.

