



INDUSOL-115

Protector antihumedad mecanismos eléctricos

DESCRIPCION

Eliminador de humedad, combinado con acción anticorrosiva, para equipos y circuitos eléctricos.

PROPIEDADES

Mantiene la conductividad del aparellaje eléctrico.

Protege de la corrosión.

Después de aplicado mantiene su **repelencia al agua.**

Baja velocidad de evaporación.

Baja tensión superficial

Enérgica acción penetrante.

No ataca a ningún material.

Protege el aislamiento eléctrico y evita cortocircuitos.

Previene la deformación de los aislantes, por la humedad

No produce combustión espontánea.

Elimina fallos y horas de parada.

Mejora el rendimiento.

Acción instantánea.

APLICACIONES

Desarrollado especialmente para su utilización en industria eléctrica, automoción, marina e industria en general.

Restaura y asegura el funcionamiento perfecto de:

Motores.

Dinamos.

Contactores.

Bombinas.

Reostatos.

Transformadores.

Interruptores.

Capacitadores.

Circuitos de arranque y encendido.

Cables y conducciones eléctricas.

Calculadoras eléctricas.

Radio y Televisión.

Electrodomésticos, etc.

MODO DE EMPLEO

Pulverícese sobre los aparatos déjese actuar unos segundos.

En ambientes muy húmedos es posible que haya necesidad de aplicaciones periódicas muy espaciadas.

PRECAUCIONES

No aplicar el producto en funcionamiento cuando exista una tensión superior a 600 v.