







## **ANTIOX**

## **Descripción:**

Fluido de gran poder humectante especial para materiales no férricos inyectados a presión. Liquido no hidrosoluble.

Líquido no resecable, de baja tensión superficial, elevada capilaridad y poder humectante. Posee gran adherencia y continuidad de película de excelentes propiedades lubricantes. Forma sobre los metales una fina película de gran rendimiento (espesor 2 micras).

Es el tratamiento mas SIMPLE, ECONÓMICO y EFECTIVO, contra la humedad y la corrosión.

Expulsa la humedad de la superficie, formando una barrera eficaz contra la acción corrosiva del agua y oxígeno.

Es un compuesto orgánico de acción multifuncional, para limpieza, protección anticorrosiva y lubricación de elementos mecánicos y eléctricos.

## **Datos Técnicos:**

Compatibilidad con los lubricantes
Propiedades lubricantes
Poder irresecable
Espesor de la película
Rendimiento sobre superficies metálicas lisas en m2/kg.
Punto de Inflamación V/a

Buena
Buenas
Total (no seca)
2 micras, aproximadamente
De 150 a 225 (S/procedimiento de aplicación)
80°C

## **Aplicaciones:**

Protección de elementos mecánicos, sobre hierro, acero, aleaciones no férreas, herramientas, utillajes durante el proceso de fabricación y almacenaje, limpieza y protección de toda clase de piezas, industria mecánica de precisión y eléctrica.

Relés, ruptores de circuito, contadores, aparatos electrodomésticos, durante la fabricación así como en el almacenaje y embarques. Insustituible en automoción para terminales sistema eléctrico, articulaciones, bisagras y herrajes de las puertas, etc.

Protección anticorrosiva después de limpieza de piezas con disolventes o bien como protector después de tratamientos térmicos al agua.

Rev. 160111