



Interlub

Fluidos y Grasas Lubricantes Especiales

Licenciatarios para
América Latina de:
CHEMIE-TECHNIK GmbH
Alemania



PROTECTO RUST PLUS - SPRAY

CARACTERÍSTICAS:

Protector anticorrosivo temporario contra la corrosión, para todo tipo de metales (ferrosos, amarillos, aluminio, etc.).

Su película después de evaporado el solvente es firme, cerosa, translúcida y de color ámbar. Preserva con gran eficiencia en medio ambientes agresivos, como transporte marítimo o terrestre con exposición muy prolongada al ataque salino.

Es importante aplicar sobre superficies limpias y secas.

Por su formulación es un protector desplazante de humedad y al secar su película es hidrófoba.

El producto es presentado en aerosol, lo que permite que llegue a todos los puntos que hay que proteger y que de otra manera serían inaccesibles.

Buen comportamiento como película aislante eléctrica, lo que permite proteger partes eléctricas en motores.

Se elimina con solvente industrial de petróleo o tolueno.

APLICACIONES PARA AMBIENTES SALINOS.

Chasis ó partes inferiores de vehículos. Motores. Cuatriciclos en trenes delanteros y traseros, motores, cadenas, partes de aluminio. Igual para motos, bicicletas, motores fuera de borda.

Exterior de motores eléctricos. Bisagras, cerraduras, puertas, rejas de protección.

En embarcaciones antenas de comunicación, portalámparas y sellado de tortugas de iluminación, tanto en tornillería como en juntas. Todo tipo de metales (aluminio, bronce y ferrosos) en cubierta.

Las generalizaciones suelen llevar a error, pero con referencia al PROTECTO RUST PLUS se puede decir que se utiliza casi en TODO para protección anticorrosiva en ambientes salinos.

VALORES TIPICOS DE ANÁLISIS:

DENSIDAD a 15.5°C	0.747
VISCOSIDAD a 40°C (cSt)	1.98
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	5
PUNTO DE CONGELACION (°C)	-de-40
RESISTENCIA DIELECTRICA (kV)	6

La información suministrada no constituye especificación y nos reservamos el derecho de modificarla sin previo aviso | 1S 06