



LUBRICANTE AL TEFLÓN SOROFLON

SOROFLON es un lubricante en seco. Permite disminuir los roces.

Gracias a las características excelentes del PTFE que es limpio, seco, no aceitoso, químicamente inerte, capaz de aguantar condiciones muy diversas del medioambiente, el uso de **SOROFLON** es muy interesante como lubricante. Cuando es aplicado sobre superficies, el PTFE les confiere un coeficiente de roce estático extremadamente reducido y asegura de este modo una excelente lubricación.

Se puede aplicar sobre todos los materiales: madera, plástico, metal, caucho,...

Se usa para las correderas, escotillas, cajones, ejes de montón, escotero, tensores, correderos, telas de velas, sacos, ropas,...

Sobre superficies que soportan grandes velocidades y pesadas cargas, **SOROFLON** puede ser eliminado de la superficie por abrasión, entonces es necesario efectuar una nueva aplicación.

CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS

Elemento activo PTFE (Politetrafluoretileno)
Aspecto: Líquido incoloro
Masa por unidad de volumen: Cerca de 750 kg/dm³ a 20°C
Punto de inflamación: <0°C para el producto activo
Temperatura de autoignición: /
Solubilidad: Ligeramente soluble en agua, soluble en solventes

MODO DE APLICACIÓN

Agitar bien el aerosol antes del uso. Tras usar, purgar.

Aplicar una pulverización a unos 20-30 cm de la superficie limpia, seca, desengrasada, a lubricar. Dejar secar algunos instantes.

EMBALAJE Y CONSERVACIÓN

Condicionamiento: Aerosol de 200 ml
Almacenamiento: Almacenar en unos locales bien ventilados, protegidos de fuentes de calor, del hielo, de la humedad y de ignición.

PRECAUCIONES DE EMPLEO

Recipiente a presión, protegerlo de los rayos solares y evitar exponerlo a temperaturas superiores a 50º. No perforarlo ni quemarlo incluso después de ser usado. No vaporizarlo sobre una llama o sobre un cuerpo incandescente. Mantener alejado de cualquier llama, fuente de calor, aparato eléctrico en funcionamiento. No fumar. No utilizar este producto para cualquier otro uso que no sea el indicado. Mantener fuera del alcance de los niños.

HIGIENE Y SEGURIDAD

Ver ficha de seguridad

*This information corresponds to the actual state of our knowledge and has the sole object of informing you about our products and possible applications. It is objectively given but does not imply any guarantee by us.
Our company may modify all these details at any time*