



## **FLC-1012 - SPRAY**

### **LUBRIPROTECTOR CON CARACTERÍSTICAS DE LUBRICACIÓN LÍMITE O PARA MOVIMIENTOS OSCILANTES**

#### **CARACTERÍSTICAS:**

Desarrollado para la lubricación de pinzas de agarre en máquinas de la industria gráfica, su uso se ha extendido a la lubri protección de movimientos oscilantes de todo tipo.

En su formulación entran aditivos organo-metálicos que brindan excelente capacidad lubricante en condiciones de lubricación límite y protección anticorrosiva.

Se utiliza con éxito en la lubricación con película fina y semi-seca de cadenas industriales y de motocicletas. También guías, cables de acero, cerraduras, bisagras, superficies roscadas, instrumentos de precisión, etc.

#### **VALORES TIPICOS DE ANÁLISIS:**

ISO VG	100
VISCOSIDAD (cSt a 40°C) evaporado el solvente	96
PUNTO DE INFLAMACIÓN (°C) “ “	+200
PUNTO DE CONGELACIÓN (°C) “ “	-de-10
ENSAYO 4 BOLAS -DESGASTE-(ASTM-D-2266) (Diámetro promedio – mm.)	0,42

La información suministrada no constituye especificación y nos reservamos el derecho de modificarla sin previo aviso. | 1S 20