



FAREN
chemical
industries

innovative
solutions



¿POR QUÉ?

Headquarter&factory

Corso Europa, 85/91
20020 SOLARO (MI)

Tel. +39 02963020
Fax +39 0296302371
info@faren.com
www.faren.com

España

Faren Industrias Químicas, SAU
Distribuidor Oficial

Tel. 900 827 233
farenes@faren.com
www.faren.com.es

F73

VASELINA LUBRICANTE EN SPRAY

F73 es un lubricante en spray a base de aceite de vaselina purísima, incolora e inodora, exento de cualquier elemento o sustancia que pueda alterar su pureza.

F73 tiene un óptimo efecto como anti-chirridos y anti-crujidos.

Lubrica sin manchar y retrasa la adhesión del polvo. Aumenta el deslizamiento, anulando la fricción. No endurece y puede ser usado en vertical gracias al buen poder adhesivo que tiene. Repele la humedad de cualquier superficie.

Tiene múltiples campos de aplicación como lubricante, protector, deslizante. Especifico para el montaje de mecánica en general, donde es usado en todas las operaciones de ensamblado o en el sector de la automoción, para usos genéricos.

¿CÓMO?

Agitar brevemente, después aplicar a una distancia de unos 20 cm, por medio de la cánula suministrada. **F73** encuentra su uso en cerrajerías, para lubricar bisagras, como deslizante para juntas, para abrillantar e impermeabilizar. **F73** es óptimo en el mantenimiento de las máquinas de coser, y herramientas eléctricas de variado tipo, para lubricar engranajes de plástico, etc. en talleres de automoción es usado en casos diversos, para la introducción de tornillos, pernos y pasadores, proteger los polos de la batería de la oxidación, facilita el envainado de los cables de acero. Especifico en carroceros, donde sustituye lubricantes silicónicos en todas las posibles aplicaciones, si no se usa se producirán interferencias de dichos lubricantes silicónicos en la fase de pintado.

¿DÓNDE?

Reparación de electrodomésticos
Sector Automoción
Montajes industriales
Industria textil y de calzado
Cerrajerías
Mantenimiento de maquinaria de oficina
Mantenimiento en general

FORMATOS

Código producto

990.003
EAN 8020089990032

Envase

Aerosol de 400 ml

Confecciones

Caja de 12 Unid.



Nonfood Compounds Program Listed H1
Registrado en el NSF con N° 159748

Nonfood Compounds