



**Industrial
Jabonera
del Valles S.A.**

Pol. Ind. Riera de Caldes.
Avda. Camí Reial, 20-22
08184 Palau-S i Plegamans.
Barcelona (España).

T. +34 93 864 45 42
F. +34 93 864 33 52
jabonera@industrialjabonera.com
www.industrialjabonera.com

FICHA TÉCNICA

LUBRICOR - CR

ACEITE DE CORTE Y ROSCADO



PROPIEDADES

LUBRICOR-CR proporciona una lubricación superior y una mejor acción refrigerante que ayuda a conseguir operaciones de roscado rápidas y cómodas. Ideal en los trabajos que precisan pequeñas cantidades de enfriadores y lubricantes químicos. Reduce el calor para no perjudicar la vida de la herramienta. Excelente tanto para metales ferrosos como no ferrosos.

APLICACIONES

Ideal para operaciones de rosca, aterrajado, fresado, taladro, trabajos de fontanería, mantenimiento industrial, así como matrizado y utillaje de precisión. Es muy eficaz con metales difíciles de trabajar y que se rasgan fácilmente, así como con el titanio y con los metales más duros y abrasivos, como la serie 300 de aceros inoxidables, bronce al manganeso, bronce al aluminio y silicio.

Puede utilizarse sobre aluminio y no produce ninguna reacción adversa para las aleaciones.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto:	Líquido.
Color:	Ligeramente ámbar.
Olor:	Característico.
Densidad:	0.810 +/- 0.020 g/ml

MODO DE EMPLEO

Agitar el envase, pulverizar el producto directamente sobre la zona de contacto o sobre la pieza mecanizada y en instrumentos de corte mientras se está trabajando.





**Industrial
Jabonera
del Valles S.A.**

Pol. Ind. Riera de Caldes.
Avda. Camí Reial, 20-22
08184 Palau-S i Plegamans.
Barcelona (España).

T. +34 93 864 83 05 / +34 93 864 45 42
F. +34 93 864 33 52
jabonera@industrialjabonera.com
www.industrialjabonera.com

ADVERTENCIAS

Aerosol inflamable. Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. — No fumar. No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. Recipiente a presión: no perforar ni quemar, aun después del uso. Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122°F. Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50°C. No perforar ni quemar, incluso después de usado. No vaporizar hacia una llama o un cuerpo incandescente. Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Producto exclusivo para uso profesional

Revisión / Fecha: 4 / 3 de octubre de 2014
- Fabricado en España -

