



## KORDAMAN-ACU

### ACEITE DE CORTE PURO



#### CARACTERÍSTICAS:

Fluido de corte, puro, dotado de elevadas propiedades lubricantes y refrigerantes, a base de aceites minerales altamente refinados, y aditivos que le confieren un alto rendimiento en los trabajos de mecanización:

Aditivos de extrema presión, que evitan el recrecimiento del filo de la herramienta aumentando su vida y mejorando el acabado de la pieza.

Aditivos humectantes que al mojar la pieza y la herramienta consiguen un trabajo más eficaz.

Aditivos lubricantes que reducen la fricción entre la pieza y la herramienta.

Aditivos anticorrosión y bactericidas que evitan los efectos perjudiciales sobre la máquina-herramienta o sobre el operario.

#### ESPECIFICACIONES:

Aspecto:	Fluido
Color:	Marron
Olor:	característico
Densidad a 20°C	0,80-0,910 g/ml
Solubilidad agua	insoluble
Viscosidad a 50°C	2° E

#### APLICACIONES:

De 2 a 2,5° E<sub>50</sub> de viscosidad, es apropiado para el mecanizado automático, tallado de engranajes, roscado, torneado, etc., tanto de aceros suaves como duros. Es el aceite de corte de uso más generalizado.

#### MODO DE EMPLEO:

Se usa siempre puro, sin diluir. Limpiar con un producto adecuado el depósito y el circuito antes del llenado.

No mezclar con otros aceites

Las informaciones aquí reflejadas están basadas en nuestros conocimientos actuales más avanzados, y se consideran ciertas y dignas de confianza a la fecha que se realizan. Debido a que el usuario realiza las aplicaciones fuera de nuestro control, esta compañía no puede asumir responsabilidades derivadas del uso y aplicación de nuestros productos. La compra de este producto implica la aceptación de estas condiciones.