

# CUT RT sp

## ACEITE ESPECIAL PARA ROSCADO Y TALADRO



### PROPIEDADES:

Es un aceite de corte sintético de alto poder lubricante. Como refrigerante esta especialmente hecho para todo tipo de trabajos que exijan un alto grado de lubricidad.

Por su condición de sintético es totalmente inocuo sin descomposición orgánica y no irritante para todas aquellas personas que lo utilicen. Es transparente para conseguir una total visibilidad en el trabajo realizado.

Es un producto de alto contenido en aditivos de E.P., de forma que se libera adecuadamente en el área de corte, impidiendo la soldadura de las microvirutas en el filo de la herramienta y en consecuencia, prolongando la vida de la misma y proporcionando piezas mecanizadas con un óptimo acabado superficial.

### PROPIEDADES FISICAS(concentrado):

Aspecto:	Líquido ámbar oscuro
Viscosidad:	3,5 a-4 °E
Punto de infl.:	>180°C (Open cup)
Corrosión acero:	Negativa
Densidad:	0,90gr/cc +/-0,04
Peso aerosol aproximado:	379grs

### COMPOSICION CUALITATIVA:

Aceites parafínicos  
Aditivos E.P.

### APLICACIONES:

Dadas sus características, resulta ideal para operaciones de rosca, aterrajado o taladrado.

Es excelente tanto para materiales ferrosos como no ferrosos, siendo muy eficaz para trabajos con materiales y metales duros y/o abrasivos tipo aceros inoxidables serie 300 y aceros aleados de difícil mecanización. Libera muy bien la herramienta para materiales que embotan como el aluminio.

### CONSEJOS DE SEGURIDAD:

- \* No ingerir
- \* Manténgase fuera del alcance de los niños.
- \* Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar
- \* Evítese el contacto con los ojos y la piel
- \* En caso de contacto con los ojos, lávenlos inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- \* Extremadamente inflamable
- \* Nocivo por inhalación.
- \* Posibilidad de efectos irreversibles.
- \* Envase a presión.
- \* No exponerlo al sol ni a temperaturas superiores a 501 C.
- \* No perforarlo, ni tirarlo al fuego ni siquiera vacío.
- \* No aplicar sobre una llama o cuerpo incandescente...

### REGISTROS:

Registro Industrial: **154069** Revisión / Fecha: **4 / Julio / 2011**

### ADVERTENCIAS:

Las sugerencias y recomendaciones sobre utilización de nuestros productos responden a nuestro más leal saber y entender en el momento de redactar la presente ficha técnica. No nos hacemos responsables de cualquier posible negligencia en su manipulación. El cumplimiento de todas las disposiciones legales, incluyendo las existentes en materia de protección de la propiedad industrial incumbe exclusivamente a los usuarios de nuestros productos.

