

**RUHMEN AC. CORTE DIRECTO CUT RH-V
(CUT OIL)**

1. DESCRIPCION

El Aceite CUT OIL RH-V es un producto de tipo no manchante, en cuya formulación se emplean aceites básicos parafínicos altamente refinados y un paquete de aditivos especiales que le imparten al producto final excelentes características para el proceso de corte de metales (Metalworking).

2. APLICACIONES

El aceite CUT OIL V es un producto de múltiples aplicaciones, posee una alta capacidad refrigerante y excelente lubricidad, se recomienda para utilizarse en todo tipo de operaciones de corte de metales no ferrosos como aluminio, cobre, bronce y otras aleaciones. Por su excelente formulación, también puede emplearse en operaciones de corte de metales ferrosos en donde el rango de operación sea de ligero a medianamente severo.

Beneficios

- Brinda mayor durabilidad a las herramientas.
- Buenas propiedades antisoldantes
- Disminución de costos de producción
- Mayor número de
- Libre de Azufre
- Evita el manchado de las piezas

3. CARACTERISTICAS

| PRUEBAS | VALORES TIPICOS |
|----------------------------------|-----------------------|
| | CUT OIL RH-V (ISO-22) |
| Apariencia, Visual | Amarillo - Café |
| Color ASTM | 4.0 Máx. |
| Gravedad Especifica a 15.6 °C | 0.8765 |
| Punto de Inflamación, °C | 176 |
| Viscosidad Cinemática a 40°C cSt | 21.55 |
| Agua Por Crepitación | Negativo |

Los datos aquí reportados son valores típicos y pueden fluctuar de acuerdo al rango permitido.

**RUHMEN AC. CORTE DIRECTO CUT RH-V
(CUT OIL)**

4. PRESENTACIONES:

Cubeta 19 Lts., Tambor 200 Lts. y Granel.

5. OTRAS INFORMACIONES.

Aunque la información y las recomendaciones aquí establecidas son ofrecidas de buena fe, y se cree que son correctas a la fecha de publicación del presente documento, RUHMEN SA DE CV no asegura su integridad y exactitud, puesto que el presente documento se elabora con los certificados proporcionados por el fabricante y/o proveedor de las materias primas. La información se suministra a condición de las personas que la reciban y tomen sus propias decisiones con respecto a dicha información para sus propósitos antes de emplearla. En ningún caso, RUHMEN SA DE CV será responsable por daños de cualquier naturaleza que resulten del uso o la dependencia de esa información.

EN EL PRESENTE DOCUMENTO NO SE OFRECEN DECLARACIONES NI GARANTÍAS, EXPRESADAS O IMPLÍCITAS ACERCA DE LA COMERCIALIZACION O IDONEIDAD PARA UN PROPOSITO PARTICULAR, O DE CUALQUIER OTRA NATURALEZA, RESPECTO A LA INFORMACIÓN AQUÍ ESTABLECIDA O AL PRODUCTO AL CUAL SE HACE REFERENCIA ESTA INFORMACIÓN.

*Para información adicional, consulte la hoja de datos de seguridad del producto.

La información técnica y recomendaciones sobre el uso y manejo de nuestros productos contenidas en este boletín, son producto de la experiencia y experimentación práctica llevada a cabo en el laboratorio.

Sin embargo debido a que el manejo y aplicación de nuestros productos por parte de los usuarios se encuentra fuera de nuestro control, RUHMEN S.A. de C.V. no asume responsabilidad directa incidental, consecuencial u otros daños con respecto al mal manejo y uso de este producto.