



ARIES

DESCRIPCION

La serie **ARIES** está especialmente formulada para la lubricación de todo tipo de herramientas neumáticas. El paquete de aditivos que incorpora ofrece adhesividad, propiedades anti-espumantes y anti-niebla (nebulosidad creada por el aceite en suspensión).

ARIES se caracteriza también por sus propiedades antidesgaste y por su resistencia al agua. Protege contra la herrumbre y evita la corrosión de los equipos.

APLICACIONES

La serie **ARIES** se recomienda para la lubricación de todo tipo de herramientas neumáticas, incluyendo perforadoras de roca, martinets neumáticos, trituradoras de pavimentos, martillos neumáticos, etc.. También se recomiendan para lubricar todo tipo de cojinetes industriales planos y anti-fricción.

NIVEL DE CALIDAD

La serie **ARIES** cumple las especificaciones de los lubricantes necesarios en equipos fabricados por Atlas Copco, Ingersoll Rand, Hollman, Joy y Tampela.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

| Aries | 32 | 68 | 100 |
|--|-----------|-----------|------------|
| Viscosidad a 40 °C, mm ² /s | 32 | 68 | 105 |
| Viscosidad a 100°C, mm ² /s | 5.3 | 8.1 | 10.2 |
| Indice de Viscosidad | 96 | - | 74 |
| Punto de Fluidez, °C | -27 | -24 | -24 |
| Punto de Inflamación, C | 174 | 201 | 220 |
| Densidad a 15 °C, Kg/l. | 0.910 | 0.927 | 0.928 |

SEGURIDAD E HIGIENE

ARIES ha sido catalogado como producto no peligroso. Para más información referirse a la Hoja de Seguridad.