

SERIE AIRGUARD

LUBRICANTES SINTETICOS PARA HERRAMIENTAS NEUMATICAS

La línea de aceites sintéticos **AIRGUARD** contiene un sistema de aditivos diseñado para las aplicaciones de herramientas de aire más exigentes.

La serie **AIRGUARD** de aceites está disponible en ambos grados de viscosidad ISO 32 e ISO 68 para facilitar el servicio de herramientas grandes y pequeñas.

Las propiedades únicas de esta serie de lubricantes sintéticos para líneas de aire hacen que sea especialmente eficaz en la lucha contra la humedad presente en todas líneas y herramientas de aire comprimido. La presión de vapor muy baja y excelentes propiedades de humectación del metal de **AIRGUARD** petróleo les permiten superar lubricantes convencionales y reducir significativamente el consumo de lubricantes en la empresa. Cuando se aplica por un sistema automatizado, asegúrese de ajustar el sistema para aprovechar el ahorro que los aceites **AIRGUARD** le proporcionaran.

- Baja presión de vapor y las propiedades únicas de humectación del metal reducen el consumo de lubricante.
- La humedad en el aire comprimido se emulsiona para proteger las superficies metálicas y evitar la oxidación.
- Mejora de las propiedades a extrema presión protegen las herramientas contra atascamiento y el desgaste proporcionando una buena adherencia a las superficies húmedas de trabajo.
- Eliminación de la oxidación de lubricante evita el tiempo perdido debido al engomado y atascamiento causado por los aceites convencionales
- Atomización y control de la nebulización apropiados para una buena lubricación.
- Muy buenas propiedades a bajas temperaturas para proteger los equipos en condiciones meteorológicas adversas.
- Disponibles en contenedores de 1 galón, cubo de 5 galones y tambores de 55 galones

PROPIEDADES FISICAS

PRODUCTO	Airguard 32	Airguard 68
GRADO DE ISO	32	68
Viscosidad @ 40°C, cSt	30.6	66.6
Viscosidad @ 100°C, cSt	5.80	9.78
Viscosidad @ 100°F, SUS	157	342
Viscosidad @ 210°F, SUS	45.6	59.4
Índice de viscosidad	134	129
Punto de congelación, °F (°C)	-55 (-48)	-50 (-46)
Punto de Inflamación, °F (°C)	450 (232)	450 (232)

Petrochem, Inc.

6N999 Whispering Trail Road, St. Charles, IL 60175

Teléfono (630) 513-6350 Fax (630) 513-8324

Web www.petrochem1.com

Correo Electrónico info@petrochem1.com



La información contenida en esta ficha es considerada correcta pero todas las sugerencias son hechas sin garantías porque las condiciones de uso actual son circunstancias fuera de nuestro control. Petrochem, Inc. rechaza toda responsabilidad incurrida en conexión con el uso de esta hoja o sugerencias

Miembro de la Asociación Americana para Hornear
Member of the American Baking Society

