

REPOOT DATA TEKNIKAL

TI 7901

ANTI-SEIZE/GRIPPAGE **Kompond Anti-Seize untuk Tekanan dan Suhu yang Kuat**

HURAIAN:

ANTI-SEIZE/GRIPPAGE adalah berasaskan tembaga yang mengandungi tekanan kuat minyak pelincir, diformulasi tanpa pelarut klorin.

TUJUAN:

ANTI-SEIZE/GRIPPAGE adalah kompond yan berasaskan aresol untuk minyak pelincir dibawah tekanan dan suhu yang tinggi sehingga 1150°C.

CARA PENGGUNAAN:

Pra cucian pada permukaan yang sudah lama tercemar dengan kotoran gris, minyak dan kotoran. Goncangkan sehingga bola bergermencing bebas untuk sekurang-kurangnya 30 saat. Pegang penutup dengan posisi yang menegak dari 20 ke 30 cm daripada permukaan. Tekankan actuator dan semburkan sedikit keluar. Selepas digunakan, terbalikan penutup dan semburkan sehingga gas asli dirembeskan untuk membersihkan rongga actuator .

PENGGUNA UTAMA:

ANTI-SEIZE/GRIPPAGE digunakan di dalam industri mesin, peralatan pembinaan, automotif dan enjin kapal, mesin perladangan dan hampir semua jenis peralatan yang berat dan sederhana.

KELEBIHAN:

- 1) Melincirkan dibawah suhu sehingga 1150°C (2100°F)
- 2) Melebihi spesifikasi MIL A-907D.
- 3) Mengandungi pelarut tidak berklorin.
- 4) Mengelakkan pengelupasan, fret, pengecilan, aksi galvanik, pitting dan ancaman kerosakkan pada bahagian besi.
- 5) Boleh digunakan pada stim injap, fitting dandang, ekzos manifold.
- 6) kemudahan bahagian dismanting.

LANGKAH BERJAGA-JAGA:

Kandungan dibawah tekanan, jangan bocor atau bolongkan bekas. Gunakan ditempat pengudaraan yang mencukupi. Jauhkan dari jangkauan kanak-kanak. Baca Data-Data Keselamatan Bahan-Bahan.

SPESIFIKASI:

Kelulusan Melebihi MIL A-907D
Konsentrasi titik pancaran 25°C
Kod NFPA 30B Aerosol level 3