

高温ネジ焼付防止剤

ノン・シーズ ペースト

ノン・シーズ高温ネジ焼付防止剤はアルミニウムベースの1,200°Cまでの耐熱性焼付き防止潤滑剤で MIL 規格に適合しています。

耐熱温度

-60°C ~ 1200°C

耐荷重性

4.7トン/cm² 以上

<特性>

- 耐熱性 金属粉末を含んだ耐熱性のすぐれた潤滑剤で -60°Cから 1,200°Cまでの広い温度範囲で金属面の溶着を防ぎます。
- 耐荷重性 高張力鋼の降伏点(平方センチ当り 4.7トン)以上の応力や圧力に対しネジ部を保護します。
- 耐食性 高湿度、海辺などの腐食性の高い環境での使用にも充分錆やかじり、固着を防止します。

<用途>

- 化学プラント 圧力釜、パイプフランジボルト、バルブ、耐熱部品。
- 自動車 排気系統ボルト、マニホールド部、ブレーキアジャスター。
- 電力プラント タービンケーシングボルト、パイプフランジボルト、熱ガスバルブ。
- 鉄鋼業 高熱ガスバルブ、炉ギヤー部。
- プラスチック成形 ダイス固定ボルト。



ファインケミカルジャパン株式会社

〒135-0032 東京都江東区福住 1-15-3

TEL 03-3643-8877 FAX 03-3643-8890