

## 高温ネジ焼付防止剤

# ノン・シーズ

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 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 ~ 1200

## 耐荷重性

4.7トン/cm<sup>2</sup>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 から 1,200 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。

### < 使用方法 >

- (1) 使用前に良く振ってください。
- (2) ネジ部分からごみ、錆、余分な油、グリースなどを取り除いてください。
- (3) 10~20cm 離して均一にスプレーしてネジ部全体が完全にノン・シーズでおおわれるようにして下さい。  
ネジ部と、ワッシャーの両方にスプレーすると一層効果的です。

### < 内容量・荷姿 >

内容量 420 ml ・ 24本 / 1ケース



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