

### ACCOGRAISSE HT 600



1 Kg

#### Graisse

La graisse HT 600 est à base d'**aluminium** et empêche le grippage et la corrosion.

Elle assure une protection permanente contre la rouille et l'oxydation, même à **haute température**.

L'assemblage et le démontage de certaines pièces métalliques s'en trouvent considérablement facilités.

**Excellente résistance en milieu oxydant**

**Bonne résistance à haute température**

**Evite les grippages et les arrachements**

**Permet le fluage du métal et le rattrapage des filets**

**Possède un coefficient de frottement très bas**

#### Caractéristiques

**Couleur** : argentée

**Aspect** : pâteux

**Pénétrabilité [NF T 60-132]** : 310/340

**Température d'utilisation (°C)** : -40 à

650°C

**Densité** : 1.05

**Conductivité diélectrique:** 2,25

$10^8 \cdot \Omega^{-1} \cdot m^{-1}$

Les caractéristiques types sont données à titre indicatif, il s'agit de valeurs moyennes.