

HT SUPER + PTFE

Référence 70-89

Lubrifiant adhérent, transparent, résistant à de hautes pressions.

Domaines d'applications

- **HT SUPER + PTFE** convient pour la lubrification de toutes les pièces qui sont soumises à des pressions élevées, de fortes vibrations ou à des chocs.
- Préconisé pour le traitement de pièces qui peuvent être ou sont en contact avec l'eau. L'action du PTFE permettra de renforcer l'adhérence et d'offrir une meilleure résistance aux intempéries.
- Emploi sur chaînes, pignons, câbles métalliques, glissières, charnières, filetages, treuils, paliers...

HT SUPER répond à de nombreux besoins dans les domaines suivants :

- ⇒ Industrie automobile : fabrication et réparation.
- ⇒ Industrie sucrière, raffineries.
- ⇒ Fabrique de conserves.
- ⇒ Groupes papetiers, fabrication de pâte à papier.
- ⇒ Industrie alimentaire.
- ⇒ Artisanat, montages divers.
- ⇒ Transport maritime.
- ⇒ Machines de chantier et travaux publics.
- ⇒ Services mécaniques et entretiens.
- ⇒ Stations d'épuration...



Propriétés

- Le produit agit par capillarité avant de s'épaissir pour atteindre son niveau de rendement optimal.
- Evite la corrosion et le grippage des pièces traitées.
- Très haute viscosité, pénétration capillaire optimale.
- L'adhérence de **HT SUPER + PTFE** est immédiate et très sûre.
- Très bonne résistance à l'eau, aux rinçages, à l'eau de mer, aux atmosphères corrosives, aux saumures et acides dilués.
- Elimine l'humidité.
- Résiste à des températures de -30°C à +200°C

Utilisation

Vaporiser sur la surface préalablement nettoyée.

Recommandations

Produit inflammable. Respecter les conseils d'utilisation mentionnés sur l'aérosol.



400 ml



12

70-89