

LUBRIFIANT ADHESIF ET FILANT AEROSOL

1. Destination

MOTO, AUTO, CAMIONS Chaînes moto.

Assemblages jantes-pneu poids lourd.

Rotules d'attaches. Axes, charnières.

INDUSTRIE écrous, vis, charnières, glissières, chaînes, pignons. Convoyeurs, roulements faible vitesse, paliers, axes, câbles. Brides, colliers de serrage. Mécanique, machines outils.

ENTRETIEN Poulies, convoyeurs, charnières, écrous, serrures, gonds, glissières, tiroirs, ... Filetages. Outillages, pièces coulissantes.

2. Propriétés

Lubrifiant synthétique sans huile minérale.

Sans point de goutte. Grande affinité de ce produit avec les surfaces métalliques. Excellent lubrifiant et anti-corrosif.

Facilite le montage et le démontage.

Supprime les grincements des charnières, ressorts, serrures.

Très bonne résistance à l'eau. Adhésivité exceptionnelle. Permet une réduction des frottements ce qui augmente la vie des pièces de contact

3. Mode d'emploi

Arrêter les machines en mouvement. Pulvériser directement sur les pièces et attendre quelques instants la pénétration. Essuyer le surplus. Renouveler l'opération régulièrement suivant les charges subies.

Produits réservés aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

aspect : liquide

couleur: marron clair

viscosité à 40°: 100 c.

point d'auto-inflammation : 245° C

densité : 0,8

5. Stockage et étiquetage

Inflammable

Stocker à l'abri du gel et de la chaleur