

CU 1200

Lubrifiant



Réf. 810 800 Flacon avec pinceau 140 g



Réf. 810 800



Réf. 810 001

DESCRIPTION DU PRODUIT :

La CU 1200 est une pâte dorée contenant des lubrifiants solides mous. Elle ne contient pas de silicone, de graphite, ni de plomb.

DOMAINE D'APPLICATION :

La CU1200 empêche le grippage des pas de vis, des tringles, des pivots, des brides et des surfaces de contact exposés à des températures élevées, de l'eau salée et des produits agressifs. Lubrification des étriers de frein et prévention de la corrosion sur les disques de frein.

Graisse infusible, la CU 1200 agit sur les mécanismes lents soumis à des contraintes importantes à une température continue maximale de +160 °C. Mais elle peut également être utilisée avec succès à des températures supérieures sur une courte durée. Non adaptée pour les jantes en aluminium et en magnésium.

Non conductrice d'électricité, la CU 1200 n'a aucune influence sur les capteurs des systèmes ABS.

AVANTAGES :

- Diminue la corrosion par frottement et le grippage
- Résistante à l'acide chlorhydrique à 10 % et à la saumure saturée
- Empêche la pénétration d'eau
- grande résistance à la pression
- Empêche le grippage des vis, boulons, filetages et moyeux
- Très bonne résistance à l'eau
- Plage de température de -40°C à +1 200 °C

| Référence | Contenu | Réceptient | Nombre |
|-----------|---------|---------------------|-------------------------------|
| 810 800 | 140 g | Flacon avec pinceau | 1 carton (contient 12 bombes) |
| 810 001 | 1 000 g | Bombe | Unidose |

