

AÉROSOLS

# LUBRIFIANT HT CUIVRE (X1)

Lubrifiant anti-grippant, anti-  
corrosion et micronisé

G-101893 / 400ML

## Propriétés

Lubrifiant anti-grippant, anti-corrosion, anti-rouille micronisé résistant à de très hautes températures. Il s'agit d'un complexe de poudre de cuivre et d'agents extrême pression dans un support minéral épaissi au savon de lithium.

Développé pour empêcher la corrosion et le grippage de pièces métalliques assemblées d'origine chimique, atmosphérique ou thermique.

Évite l'échauffement et le grippage entre deux pièces en mouvement.

Permet le démontage facile, sans arrachement ainsi que le rattrapage des filets détériorés sans l'emploi de tarauds et filières.

Recommandé dans le domaine de l'industrie chimique, la marine, la sidérurgie, la verrerie, l'automobile (graissage et protection des cosses de batterie)...

## Caractéristiques

Sans solvant chloré.

Insoluble dans l'eau.

Plage d'utilisation: 30°C à + 1100°C.

Point de goutte : >180°C (NFT 60102).

Volume net : 400ml.

Gaz propulseur : CO<sub>2</sub>.

## Mode d'emploi

Agiter fortement avant chaque utilisation jusqu'au «décollement» de la bille que l'on doit entendre à l'intérieur de l'aérosol.

Pulvériser à environ 20cm avant assemblage ou sur des pièces en cours de mouvement pour une bonne pénétration.

Pour une lubrification de précision sur les endroits difficiles à atteindre, utiliser le tube prolongateur. Cet aérosol est utilisable dans toutes les positions.

## Recommandations

Ne pas s'en servir pour des mouvements à rotation très rapide.

Réceptacle sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C.

Ne pas percer, ne pas brûler, même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme ou sur un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle ou d'ignition. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Ne pas respirer les vapeurs d'aérosol. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Pour tous renseignements complémentaires, consulter la fiche de données de sécurité.



by  
GETRAC

X  
C  
X



GETRAC — 20 Boulevard de Beaubourg — 77183 Croissy-Beaubourg — contact.getrac@kcx-experts.com — www.getrac.fr — +33 1 60 05 83 81

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. Toutes nos fiches de sécurité disponibles sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) — v.260401