

Réf : 68737

## LUBRIFIANT ADHESIF CHAINE 500ml

### DESSCRIPTIF

Lubrifiant câbles et chaines au MOS2 (**Graisse technique au Bisulfure de Molybdène**)

Grande affinité de ce produit avec les surfaces métalliques.

Excellent lubrifiant et anticorrosif.

Supprime également les grincements des charnières, ressorts, serrures. Permet une réduction des frottements ce qui augmente la vie des pièces en contact.

Le MoS2 ou bisulfure de molybdène, lubrifiant solide, permet même dans le cas où la graisse a séché de garder un pouvoir glissant et lubrifiant.

La graisse MoS2 peut être utilisée à des températures de -20°C à +130°C, au-delà de cette température, c'est la poudre de bisulfure de molybdène qui continue la lubrification, le MoS2 possédant une haute tenue à la température allant jusqu'à 300°C

### UTILISATIONS

#### INDUSTRIE – ENTRETIEN

Chaînes et câbles divers.

Ecrous, vis, charnières, glissières, pignons.

Convoyeurs, roulements faible vitesse, paliers, axes, câbles.

Brides, colliers de serrage.

Mécanique, machines-outils.

Poulies, convoyeurs, écrous, serrures, gonds...

Filetages. Outillages, pièces coulissantes

### MODE D'EMPLOI

Arrêter les machines en mouvement.

Pulvériser directement sur les pièces et attendre quelques instants la pénétration.

Essuyer le surplus

**Conservation/ Condition de stockage** : 2 ans à compter de la date de fabrication pour les aérosols non utilisés. A conserver et à utiliser à température ambiante comprise entre 10 et 25°C.



### PRÉCAUTIONS

**Voir la fiche de données de sécurité**

*L'étiquetage peut varier suivant les formulations et les réglementations, consultez-nous. La fiche de données de sécurité est disponible sur demande.*