

DEGRIPPANT Mos2

DESCRIPTIF

Le dégrissant Mos2 a un très haut pouvoir de capillarité.
Faible tension superficielle.
Contient un agent hydrofuge qui repousse l'eau et l'empêche ensuite de pénétrer.
Laisse un film protecteur anticorrosion.
Effet lubrifiant assuré par une huile chargée en bisulfure de molybdène (MOS2) résistant aux frottements, à la chaleur, à l'usure et permet une bonne lubrification même une fois l'huile disparue.

UTILISATION

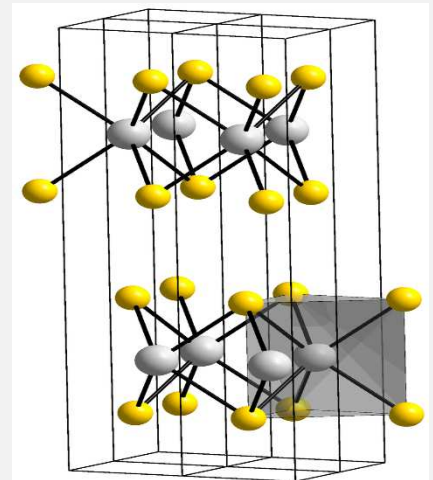
Produit polyvalent : lubrifiant, protecteur, dégrissant, hydrofugeant :

- Déraille et dégriffe rapidement les pièces mécaniques, écrous oxydés...
- Protection anticorrosion des pièces métalliques.
- Protège et lubrifie avec son film MOS2 résistant.
- Lubrifie les mécanismes de toutes sortes.
- Assure un très bon glissement.
- Utilisable même sur des pièces légèrement humides car chasse l'humidité du matériel.
- Utilisable dans un grand nombre de domaines.

MODE D'EMPLOI

Pour les pièces à dégriffer : pulvériser directement dessus, attendre la pénétration quelques minutes et essayer de débloquer. Eventuellement pulvériser à nouveau et laisser pénétrer jusqu'à libération des pièces grippées. Le tube prolongateur permet d'atteindre les parties inaccessibles.

Conservation/ Conditions de stockage : 2 ans à compter de la date de fabrication pour les aérosols non utilisés. A conserver à température ambiante 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.