

LUBRISAM SEC MoS₂

LUBRIFIANT AU BISULFURE DE MOLYBDENE

Sèche très
rapidement

Exempt de
corps gras



► Protecteur anti-corrosion, anti-adhérent, anti-frottement, anti-usure.

► Laisse un film sec très adhérent sur les parties traitées, prolonge la durée de vie des pièces.

► Evite l'accumulation de poussières et d'impuretés, idéal pour les activités exposées aux poussières.

► Facilite le glissement des charnières, glissières et toutes pièces mobiles.

► Recommandé pour toutes les fois où un lubrifiant liquide ou graisseux est indésirable ou à proscrire.

► Sans corps gras, sans solvant chloré.

LIEUX D'UTILISATION

Spécialement développé pour les utilisations où un lubrifiant liquide ou graisseux est à proscrire et pour les mécanismes soumis à fortes pressions ou fortes charges : roulements, chaînes, articulations, assemblages filetés, prétraitement des outils et pièces dans le formage à froid et le fretage.

MODE D'EMPLOI

Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation jusqu'au décollement de la bille.

Bien dégraisser les parties à traiter. Pulvériser le spray à environ 20 ou 30 cm de la partie à lubrifier. Sec au toucher en quelques secondes.

Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension.

Attendre 5 minutes avant de remettre le matériel sous tension.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : film sec gris.

Tenue en température : +350°C.

Sec au toucher : 5 min.

Temps de polymérisation : 10 min (à 20 °C).

Générateur d'aérosol prêt à l'emploi.

Volume net : 500 ml.

Gaz propulseur : butane-propane.

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

FT 1020001033333-1117

Vous souhaitez une démonstration :
contactez votre commercial ou
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont
disponibles 24h/24 sur Internet à
l'adresse : www.quickfds.com

www.purodor-marosam.com