



Continental
CHIMITEC

FICHE TECHNIQUE



GRAPHISEC AL

Lubrifiant sec au bisulfure de molybdène MOS2



APPLICATIONS

- Produit de DEMOULAGE là où les produits liquides (huiles, silicones...) ne sont pas souhaités
- LUBRIFICATION : permet de lubrifier glissières, charnières, tiroirs, serrures, gonds, verrous, câbles, lames de scie, joints tournants ou coulissants, cisailles, engrenages, transmissions...

MISE EN OEUVRE

- Bien agiter avant chaque emploi, agiter de nouveau si l'emploi est supérieur à 15 secondes.
- Tenir l'aérosol verticalement. Diriger le diffuseur en direction des pièces à traiter, préalablement nettoyées.
- Pulvériser de 15 à 30 cm suivant les usages, régulièrement et sans excès.

AVANTAGES

- Ne contient pas de lubrifiant liquide mais du MOS2
- Effet lubrifiant assuré par le bisulfure de molybdène (MOS2) résistant aux frottements, à la chaleur, à l'usure
- Excellente stabilité chimique et thermique
- Confère aux surfaces un coefficient de frottement extrêmement réduit
- Lubrification sèche, démoulage, anti-adhérence
- Ne contient aucun solvant chloré, fluoré
- Conditionnement en aérosol de 500 ml net
- Fabriqué en France

TRAITEMENT COMPLEMENTAIRE ET SECURITE

- Ce produit est réservé aux utilisateurs professionnels et doit être utilisé dans le cadre d'opérations de maintenance ou de rénovation en se conformant à la fiche de données de sécurité.
- Pour toute demande de support technique, vous pouvez nous contacter par e-mail : contact@cchimitec.fr ou par tél : 05.59.53.98.28.