

Version 02.2024

LUBRIFIANT SEC AU TÉFLON (PTFE)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



Aérosol | Liquide | Visqueux | Pâteux | Solide

- **VOLUME NET** : 500 mL
- **VOLUME BRUT** : 650 mL
- **ASPECT** : film translucide blanc très fin
- **TENUE EN TEMPÉRATURE** : -120 à 300°C
- **ÉPAISSEUR DU FILM** : 5 à 10 µm

PROPRIÉTÉS :

- Dispersion de polytétrafluoroéthylène dans un solvant volatil non chloré.
- Forme un film translucide blanc très fin.
- Assure une lubrification sans encrassement de longue durée sur toutes surfaces.
- Agent anti-adhérent mais également agent de glissement.
- Le film protecteur rejette toutes les particules abrasives telles que le sable, poussière, sel ou glace.

DOMAINES D'UTILISATION :

- Agent de glissement : cuirs, plastiques, cordages, extrusions, laminages, câbles en fibres naturelles ou synthétiques...
- Joints tournants ou coulissants, lames de scie, appareils de distribution, chaînes de cycle et moto, glissière...
- Agent anti-adhérent : coques de bateau, planches à voile en anti-fouling, skis pour le fartage...

MODE D'EMPLOI :

- Agiter vigoureusement tête en bas pendant 30 secondes à partir du décollement de la bille.
- Nettoyer les parties à traiter avant application.
- Vaporiser à 20 cm sur les surfaces à traiter.
- Croiser les pulvérisations et éviter un excès de produit.
- Laisser sécher 15 minutes.
- Ne pas utiliser à une température supérieure à 300°C.
- Purger tête en bas l'aérosol après chaque utilisation.

Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé

Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.