



# ASSISTANCE CHIMIE DE L'EST

Route de Charbogne - 08130 ATTIGNY

Tél : 03 24 71 25 22

Email : [commercial@assistancechimiedelest.fr](mailto:commercial@assistancechimiedelest.fr)



DANGER

UFI : 8FCS-NKUM-700T-W3A3

## CARACTERISTIQUES

- LUBRIFIANT SEC
- ANTI ADHERANT
- PTFE
- FILM TRES FIN
- BLANC TRANSLUCIDE

## DOMAINES

- TRANSPORTS
- AERONAUTIQUES
- INDUSTRIES
- FILIERE DU BOIS
- AGRICOLE
- VITICOLE
- SERVICES TECHNIQUES .....

## BÉNÉFICES

- FACILITE LE GLISSEMENT
- ANTI ADHERENCE
- PROTEGE LES SUPPORTS
- REDUIT L'USURE ET LES FROTTEMENTS

## AVANTAGES

- RÉSISTE DE -120°C À 300°C
- LAISSE UN FILM PROTECTEUR
- INSOLUBLE A L'EAU



## PROPRIÉTÉS :

- **LUBRISEC** est la dispersion de polytétrafluoroéthylène dans un solvant volatil non chloré.
- **LUBRISEC** forme un film translucide blanc très fin qui assure une lubrification sans encrassement de longue durée, sur toutes surfaces : plastiques, métaux, caoutchouc, bois....
- **LUBRISEC** est un agent anti-adhérent mais également un agent de glissement pour les cuirs, plastiques, cordages, extrusions, laminages, etc. Le film protecteur rejette toutes les particules abrasives telles que le sable, poussière, sel ou glace.
- **LUBRISEC** est utilisable sur les joints tournants ou coulissants, les lames de scie, les appareils de distribution, chaînes de cycle et moto, glissière... partout où un film de lubrification sec est nécessaire.
- **LUBRISEC** est aussi un agent anti-adhérent et de protection utilisable sur les coques de bateau, les planches à voile en anti-fouling ainsi que sur les skis pour le fartage.
- **LUBRISEC** facilite le glissement des cordes, cordons, ficelles, câbles en fibres naturelles ou synthétiques.

## MODE D'EMPLOI :

- Agiter vigoureusement l'aérosol jusqu'au de collement de la bille.
- Nettoyer les parties à traiter avant application.
- Vaporiser à 20cm sur les surfaces à traiter.
- Croiser les pulvérisations.
- Eviter un excès de produit.
- Laisser sécher 15 minutes.
- Ne pas utiliser au-delà de 300°C (décomposition des particules de PTFE)
- 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.

# LUBRISEC

## LUBRIFIANT SEC PTFE TEFLON

## CARACTÉRISTIQUES :

- ASPECT : film très fin
- COULEUR : blanc translucide
- DENSITE : 0,86 (PA)
- TENUE EN TEMPERATURE : -120 à +300°C (point de fusion)
- EPAISSEUR DU FILM : 5 à 10 µm
- POINT ECLAIR : < 0°C
- GAZ PROPULSEUR : butane – propane
- AEROSOL 500ml

## HYGIENE ET SECURITE :

- H222 : Aérosol extrêmement inflammable
- H229 : Récipient sous pression, peut éclater sous l'effet de la chaleur.
- H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.
- H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P102 - Tenir hors de portée des enfants.  
P210 - Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

P211 - Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.  
P251 - Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

P260 - Ne pas respirer les aérosols.  
P271 - Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.  
P403 - Stocker dans un endroit bien ventilé.  
P410+P412 - Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

Consulter un médecin si une indisposition se développe.

Sécurité et prudence : voir fiche de données de sécurité

Code douanier : 3403 99 00

NOTE : réservé à l'usage des professionnels

Nous garantissons nos fournitures contre les défauts de matière, de préparation, suivants les conseils d'applications que nous donnons. Il appartient aux utilisateurs d'expérimenter nos produits sur les matériaux mis en œuvre dans les conditions que nous préconisons.

Aucune indemnité pour quelque cause que ce soit, ne peut être réclamée, ni à notre société, ni à nos collaborateurs qui ne peuvent être tenus pour responsables des dommages corporels ou matériels résultant d'une utilisation défectueuse de nos produits.

Notre responsabilité est limitée à l'obligation de remplacer le produit reconnu défectueux.