

# LUBSEC

## LUBRIFIANT SEC AU P.T.F.E.

- *Lubrifiant élevé, antiadhérent utilisé comme agent de démoulage pour les cuirs, plastiques, cordages, extrusions, laminages.*
- *Forme un film translucide très fin (particules de P.T.F.E diamètre 5 microns).*
- *Le film protecteur rejette toutes les particules abrasives telles que le sable, la poussière, le sel ou la glace.*
- *Sert également de protection contre l'usure, le grippage et le frottement.*
- *Sans solvant chloré.*
- *Garde une bonne tenue aux températures allant de -120°C à + 260°C.*

### UTILISATIONS :

Utilisable sur les joints tournants ou coulissants, les lames de scie, les appareils de distribution automatique, les glissières d'appareils de reproduction, les chaînes et dérailleurs de cycles et de motos ...  
S'utilise aussi sur les coques de bateau et les planches à voile en anti-fouling.

### APPLICATIONS :

Agiter fortement pendant 60 secondes avant utilisation. Pulvériser à environ 20 cm des parties à traiter, préalablement nettoyées.  
Croiser les pulvérisations. Eviter un excès de produit sur les pièces à traiter. Laisser sécher 15 minutes.  
Travailler en atmosphère ventilée.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : liquide visqueux  
Couleur : blanc cassé  
Odeur : solvanté  
Densité : 0.89

**STOCKAGE :** Conserver à l'abri du gel, de la chaleur et de la lumière dans son emballage d'origine.

**PRECAUTIONS :** Lire l'étiquette et la FDS, disponible sur notre site internet [www.sodeco-sa.fr](http://www.sodeco-sa.fr) ou sur simple demande.

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.  
Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles