

1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

LUBRISEC est un lubrifiant sans silicone. A base de PTFE, et sans huile ni graisse, il assure une lubrification sèche pour toutes surfaces : bois, plastiques, caoutchoucs, métaux.

LUBRISEC assure une lubrification très longue durée sans pollution ni encrassement.

Son film protecteur anticorrosion est composé de particules de PTFE réduisent considérablement l'usure et les frottements.

Doté d'une grande résistance à la chaleur, LUBRISEC offre également de très bonnes propriétés d'anti-adhérence et de glissement.

2. DOMAINE D'APPLICATION

LUBRISEC trouve son application dans les domaines suivants :

- Lubrification en menuiserie : glissières, tiroirs, panneaux coulissants,
- Lubrification en mécanique : serrures, raccords filetés, galets, engrenages, tapis roulants...
- Démoulage : moules à injection pour plastiques...

3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI


- Bien agiter l'aérosol
- Vaporiser par pressions courtes et répétées sur les parties à traiter
- Renouveler l'opération si nécessaire.

4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Produit actif :


- Aspect : liquide incolore d'odeur éthérée
- Masse volumique à 20°C : 0,83 g/cm³
- Tenue en température : 260°C

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

 Consulter la fiche de données de sécurité. Récipient sous pression. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Ne pas jeter au feu même vide. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas respirer les aérosols. Bien ventiler après usage.

6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

 Aérosol de 650 ml (12 aérosols / carton). Référence 005521.

 A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles ou d'ignition. Conserver à l'abri de l'humidité dans un endroit bien ventilé et aéré.

Cette fiche technique a été établie le 04/10/07 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expérience à ce jour. L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

Les Fiches Techniques & Fiches de Données de Sécurité sont disponibles sur Internet : <http://www.itwpc.com>