

1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

LUBRI SERRURES est un lubrifiant sans silicone. A base de PTFE, sans huile ni graisse, il a été développé pour apporter une lubrification rapide et propre à tous les mécanismes de serrures à cylindre, à billes, à barilletes...

LUBRI SERRURES est très efficace car il pénètre en profondeur. Il assure également une protection anticorrosion sans provoquer pollution ni encrassement.

2. DOMAINE D'APPLICATION

LUBRI SERRURES trouve son application dans les domaines suivants :

- Lubrification pour mécanismes de serrures (à billes, à cylindre, à barilletes...)
- Lubrification de charnières, paumelles, galets roulants, articulations...
- Lubrification pour tous les micro-mécanismes (horlogerie, cycles....)

3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

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

LUBRI SERRURES est muni d'une valve toutes positions permettant l'accès aux pièces difficilement accessibles.

4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Produit actif :

- Aspect : liquide incolore d'odeur éthérée
- Masse volumique à 20°C : 0,66 g/cm³
- Tenue en température : 260°C

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité. Récipient sous pression. Ne pas percer ou brûler même après usage. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles ou d'ignition. 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 210ml (12 aérosols / carton). Référence 005402.

A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Conserver à l'abri de l'humidité et sous abri, dans un endroit bien ventilé et aéré.

Cette fiche technique a été établie le 30/03/09 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>