



# LUBSIL VRAC

Réf : BRI79

**LUBRIFIANT ANTI-STATIQUE  
RENOVATEUR  
ET AGENT DE GLISSE**

## AVANTAGES

- Ne tâche pas
- Nettoie tout en faisant briller
- Incolore et agréablement parfumé
- N'attaque pas les surfaces traitées

## PROPRIETES

**LUBSIL VRAC** appliqué sur toutes surfaces lisses ou rugueuses, sèche rapidement en laissant un film silicone brillant et protecteur.

**LUBSIL VRAC** assure une bonne répulsion vis-à-vis de l'eau et augmente la résistance des surfaces contre l'accrochage des salissures. Les surfaces traitées sont beaucoup plus faciles à entretenir.

**LUBSIL VRAC** faiblement moussant, non miscible à l'eau, élimine les salissures grasses et organiques. Il ne contient ni solvant chloré, ni aromatique.

**LUBSIL VRAC** est non corrosif vis-à-vis des métaux ferreux et non ferreux. Il peut être appliqué sur le cuir, le skaï, le caoutchouc, les plastiques constituant habituellement les habillages intérieurs des véhicules.

## CARACTERISTIQUES

- Densité : 0,67
- Point éclair :-18°C
- Produit inflammable
- Liquide limpide incolore

*Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions*

## MODE D'EMPLOI

**LUBSIL VRAC** s'utilise pur et généralement en pulvérisation sur des surfaces propres et à la température ambiante.

Pulvériser une faible quantité de **LUBSIL VRAC** sur toute la surface à traiter, puis frotter avec un chiffon doux et non pelucheux afin d'obtenir le nettoyage et le lustrage.

**Nota** : Une application accidentelle sur une surface devant être peinte peut-être éliminée avec CHIMLEC ou CHIMLEC 99.

## PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

*Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.chimie-technique-conseil.fr](http://www.chimie-technique-conseil.fr)*