

# Solutions DE LUBRIFIANTS INDUSTRIELS



# INVISI LUBE II



- Transparent au séchage ne tachant pas les surfaces
- Se pulvérise comme un liquide pour une pénétration optimale, pour ensuite se figer en graisse
- Adhère aux surfaces verticales et suspendues
- Conformes aux normes des COV

**State**<sup>®</sup>  
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS<sup>®</sup>

# INVISI LUBE II

## INCOLORE/ NON TACHANT

Ce produit a été conçu pour ces applications particulières où un lubrifiant translucide est requis, comme les charnières de porte ou les équipements d'exercice. Sans couleur inesthétique qui peut tacher.

## CONTIENT LIQUI-SET

Liqui-Set permet à Invisilube II d'être pulvérisé comme un liquide et de pénétrer profondément dans les endroits difficiles d'accès sur la machinerie et l'équipement. Puis, Liqui-Set fige, transformant Invisilube II en un lubrifiant hydro-résistant à très forte viscosité.

## UTILISATION FACILE

Invisilube II économise du temps puisque c'est un système de lubrification complet en format aérosol qui élimine la nécessité de pistolet graisseur ou de pompe à graisse.

## ADHÈRE AUX SURFACES VERTICALES ET SUSPENDUES

Une fois figé, Invisilube II ne dégoutte ni ne coule. Pas de dégât ni de gaspillage!

## CONTIENT DU PTFE

L'un des ingrédients d'Invisilube II est le PTFE, un polymère inerte de la même famille que le Téflon\*; une des substances parmi les plus glissantes qui soient.

\*Téflon, une marque déposée de Chemours (anciennement DuPont).

## MODE D'EMPLOI :

Bien agiter. Saturer la zone à lubrifier et laisser le solvant s'évaporer. Un tube de rallonge peut être utilisé pour atteindre les endroits difficiles d'accès.

Veillez lire attentivement l'étiquette et la fiche de données de sécurité pour l'ensemble des directives, précautions et renseignements de premiers soins concernant le produit avant son utilisation.

## DONNÉES TECHNIQUES :

**ASPECT** : liquide transparent se transformant en gel incolore

**ODEUR** : solvant léger

**PLAGE DE TEMPÉRATURES** : -28 °C à 315 °C

**RÉSISTANCE AU DÉLAVAGE PAR L'EAU** : excellente

**PROPRIÉTÉS DE PRÉVENTION DE LA CORROSION** : excellentes

**PRÉSENCE DE PTFE** : oui

## EMBALLAGE

126346-12 Aérosol de 375 g/caisse de 12  
126346-24 Aérosol de 375 g/caisse de 24



**State Industrial Products**  
5915 Landerbrook Drive  
Mayfield Heights, OH 44124  
Pour commander : 1 866 747-2229  
www.stateindustrial.com

**Canada**  
6935 Davand Drive  
Mississauga, Ontario L5T 1L5  
Pour commander : 1 800 668-6513

**Porto Rico**  
Royal Industrial Park, Bldg "M"  
Local #5, Carr 869, km 1.5 Palmas  
Cataño, P.R. 00962  
Pour commander : 787 275-3185