

## Human Technology® 901 Graisse fluide

Graisse fluide synthétique active, de haute qualité, avec PTFE. Effet rampant et lubrifiant exceptionnel, et excellente protection anticorrosion. Idéal pour un entretien de longue durée de composants métalliques mobiles.



### TUNAP Human Technology® :

- ✓ Certifié NSF\*
- ✓ Sans parfums et colorants allergènes
- ✓ Sans solvants
- ✓ Sans n-hexane toxique pour le système nerveux
- ✓ Sans étiquetage pertinent du point de vue toxicologique
- ✓ \*NSF International, The Public Health and Safety CompanyTM

### Propriétés

- ✓ Très bonne protection anticorrosion et anti-usure grâce à la formule complexe du carbone
- ✓ Réduit le frottement même dans des conditions extrêmes grâce à l'utilisation du PTFE
- ✓ Très bon effet rampant
- ✓ Stable à des températures entre -40 °C à +200 °C
- ✓ Ne résinifie pas et ne colle pas

### Domaine d'application

- ✓ Lubrification longue durée pour tous les composants mobiles (par ex. bandes de garde de portes, rails de siège, articulations, charnières, pièces coulissantes, boulons, clavettes de fermeture, cylindres de fermeture, serrures, tringlerie, etc.)
- ✓ Réduction drastique du fardeau pour la santé grâce à l'utilisation de la technologie Human Technology®
- ✓ Par conséquent, particulièrement adapté à une utilisation dans les habitacles de véhicules

### Mode d'emploi

Avant toute utilisation, suivre les informations sur le produit. Bien agiter avant l'utilisation. Vaporiser sur les pièces à traiter.

### Indication

- ✓ Si le produit est utilisé dans l'industrie alimentaire, seule la quantité minimale techniquement nécessaire doit être utilisée.
- ✓ Si le produit est utilisé comme film de protection anticorrosion, il est nécessaire de l'enlever complètement avant la remise en service de l'appareil.



Nonfood Compounds  
Program Listed H1  
143 156



Description du produit	Contenu	Référence de l'article	Unité de conditionnement
Graisse fluide	400 ml	1101543	12 PCS

