

## HUILE LEGERE AEROSOL

### 1. Destination

Lubrifiant de tous éléments et mécanismes délicats en mouvement : serrures, cables, bancs de machines outils, glissières, axes, roulettes etc...

Evite l'adhérence des projections de soudures électriques auto et semi - auto.

Agent de glissement pour les machines à bois.

Utilisable sur les micromécanismes des machines à coudre dans l'industrie textile et dans l'industrie alimentaire (chaînes, pignons).

Sans influence sur les traitements de surfaces ultérieurs (peinture, électrolyse, galvanisation...).

### 2. Propriétés

Alimentaire, sans silicone .

Anti corrosion , anti adhérent .

### 3. Mode d'emploi

Pulvériser le spray à environ 20 cm des parties à traiter le temps nécessaire pour recouvrir les surfaces d'une couche fine.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

### 4. Caractéristiques

Lubrifiant polyvalent pour petits mécanismes à base d'huile minérale codex, incolore, inodore, sans saveur.

Agent de démoulage sans silicone, agent de glissement.

Protection anti-corrosion. Propriétés anti-adhérentes.

Insoluble dans l'eau

Viscosité à 25° C = 23 cst.

### 5. Stockage et étiquetage

Récipient sous pression à protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50° C.

Ne pas percer ni brûler même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme ou un corps incandescent.

Tenir hors de portée des enfants.

Facilement inflammable