

HUILE HAUTE TECHNOLOGIE ADHÉRENTE ET FILANTE



EASY
LUB

SOLVANTS, LUBRIFIANTS
ET DIÉLECTRIQUES

ACTION
• Lubrifier



Photo non contractuelle

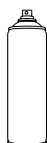


Fabriqué



en France

CONDITIONNEMENTS :



Aérosol
500 ml

INNOVATION :

- Lubrifiant synthétique multi-usage très haute performance.
- Efficace : contient uniquement des huiles synthétiques qui assurent une excellente pénétration par capillarité au cœur des organes traités sans démonter les pièces.
- Pratique : son tube prolongateur permet d'atteindre des endroits difficilement accessibles.

PROTECTION :

- Excellente adhérence après évaporation et très bonne protection anti-corrosion.
- Résiste à l'eau et aux atmosphères salines.
- Réduit les frottements et l'usure des pièces en contact.
- Sans silicone.

CONSEIL :

- Particulièrement adapté à la lubrification des pièces difficiles d'accès et soumises à des contraintes de pressions extrêmes, à des chocs et à des vibrations (chaînes, charnières, écrous, glissières, câbles, brides, machines, engrenages, filetages, gonds, pièces coulissantes, ...).
- Compatible avec les joints toriques.

MODE D'EMPLOI :

- Dépoussiérer et dégraisser les pièces à traiter avant application.
- Appliquer le produit sans excès dans les zones à lubrifier grâce à l'aérosol multiposition.

CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : liquide jaune clair.
- Densité : 0,73.
- Plage de température : - 35°C à + 200°C.
- Viscosité cinématique huile de base : 7,1 mm²/s à 40°C.

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- GAMME PROSOLV'

IR :

12/21