

DÉGRIPPANT HAUTE PERFORMANCE ENRICHIS PTFE



IPC 50

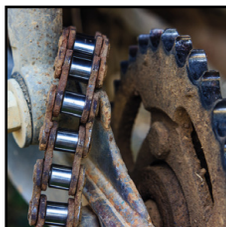
SOLVANTS, LUBRIFIANTS
ET DIÉLECTRIQUES

ACTION

- **Dégripper**
- **Lubrifier**



Photo non contractuelle



Fabriqué



en France

INNOVATION :

- Dégrippant lubrifiant destiné à débloquer des pièces soudées par la corrosion ou par l'usure.
- Agit en profondeur : pénètre au cœur des parties grippées grâce à son pouvoir de capillarité.
- Economique : 600 mL de produit actif
- Enrichi en PTFE : réduit le coefficient de frottement entre les parties mobiles et les supports.

PROTECTION :

- Protège efficacement contre la rouille et l'humidité.
- Sans silicone.

CONSEIL :

- Idéal pour débloquer les écrous, vis, boulons, charnières, arbres, poulies, roulements, axes, filetages, serrures, engrenages, ...
- S'utilise dans les secteurs : ateliers de maintenance, garages, BTP, constructions, sidérurgie, plasturgie, marine, espace vert, ...

MODE D'EMPLOI :

- Pulvériser à environ 20 cm des surfaces à traiter, le temps nécessaire pour bien les recouvrir.
- Laisser agir pendant quelques minutes.
- Renouveler l'opération si nécessaire.

CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : liquide brun foncé.
- Viscosité : 3,8 mm²/s à 40°C.
- Température d'utilisation : - 50°C à + 250°C.
- Gaz propulseur ininflammable : CO₂.

CONDITIONNEMENTS :



Aérosol pocket
150 ml



Aérosol
600 ml

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- GAMME PROSOLV
- TECHNO CÉRAMIQUE

IR :