

SOLVANT À BASE DE TERPÈNE D'ORANGE



PROSOLV AGRUM

SOLVANTS, LUBRIFIANTS
ET DIÉLECTRIQUES

ACTION

- Dégraisser



Photo non contractuelle

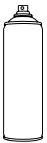


Fabriqué



en France

CONDITIONNEMENTS :



Aérosol
400 ml

INNOVATION :

- Formulé à base de terpènes d'oranges.
- Efficace sur de nombreuses souillures.
- Evaporation rapide permettant le restockage après un nettoyage.

PROTECTION :

- Sans solvant pétrolier.

CONSEIL :

- Élimine les graisses, goudron, cambouis, huiles, colles, cires, résines, ...
- Peut être utilisé pour le dégraissage à froid des pièces mécaniques, pour éliminer la colle des étiquettes, les traces d'adhésifs et d'autocollants, pour enlever les traces noires sur les sols et les supports non peints, les traces de résines dans les salles de sports, ...

MODE D'EMPLOI :

- Sur les surfaces fragiles, faire un test au préalable notamment sur les plastiques et surfaces peintes.
- Bien agiter l'aérosol avant usage.
- Pulvériser le solvant sur la surface à traiter.
- Laisser agir pendant quelques instants. La durée du contact doit dépendre du degré de salissure mais aussi de la nature du support.
- Essuyer avec un chiffon propre et sec.
- Travailler en atmosphère ventilée. Le port des gants est recommandé.

CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : Liquide incolore à légèrement jaune
- Odeur : orange.
- Densité : 0,82.
- Point éclair : 14°C.
- COV : 95,4 %.

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- PROFIBRE ■ MAGIC FIBRE

NOUVEAU PRODUIT

09/22