

# SOLVANT DÉGOURNANT DÉGRAISSANT À BASE DE TERPÈNE D'ORANGE



TECHNO  
AGRUM

DÉGRAISSANTS  
ET NETTOYANTS

## ACTION

- Dégoudronner
- Dégraisser



Fabriqué



en France

## INNOVATION :

- Formule à base de terpène d'orange au pouvoir dégoudronnant et dégraisant équivalent aux meilleurs solvants pétroliers.
- Dissout rapidement les graisses, goudrons et asphaltes.

## PROTECTION :

- Sans solvant pétrolier et chloré.
- Biodégradabilité : 93 %.

## CONSEIL :

- Excellent résultat pour le dégraisage de pièces motrices, carrosseries de véhicules, bas de caisses, engins de constructions et BTP, machines-outils, les jantes, ...
- Peut s'utiliser en pulvérisation et en trempage.

## MODE D'EMPLOI :

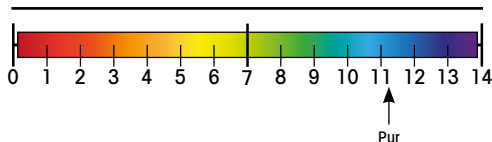
- Dosage : diluer 1 mesure de produit dans 5 mesures d'eau.
- Agiter pour bien mélanger.
- Remplir un pulvérisateur à pression préalable ou bien un pulvérisateur à gachette (joint vifon) pour les surfaces plus petites.
- Pulvériser sur les surfaces à traiter.
- Laisser agir pendant 10 minutes minimum.
- Rincer à l'eau sous pression.
- A basse température (< 5°C), laisser agir 1 à 3 heures.
- En trempage : laisser agir jusqu'à ce que la graisse se détache puis rincer abondamment.
- Attention : le produit peut attaquer certaines surfaces peintes et certains plastiques (en particulier le polystyrène) et caoutchoucs. Procéder à un essai préalable sur une surface non visible.

## CONDITIONNEMENTS :



Bidon  
5L

pH :



## CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : liquide incolore.
- Odeur : orange.
- Densité : 0,84.
- Point éclair < 20 °C.
- COV : environ 86 %.

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- SUPERPULVOR

IR :

06/21