

# SOLVANT DÉGRAISSANT SPÉCIAL ENCRE, PEINTURES, ADHÉSIFS



PROSOLV  
SURE

SOLVANTS, LUBRIFIANTS  
ET DIÉLECTRIQUES

## **ACTION**

- **Dégraisser**



## **INNOVATION :**

- Formule présentant un mélange ternaire de solvants.
- Fort pouvoir solvanté permettant toutes opérations de dégraissage (IKB > 150).
- Autorisé en stockage extérieur (point de congélation à - 80°C).

## **PROTECTION :**

- Respecte l'utilisateur et environnement.
- Biodégradabilité supérieure à 70 % selon OCDE 301 A.
- Garanti sans MOSH/POSH, MOAH et HC.

## **CONSEIL :**

- S'utilise à chaud ou à froid.
- Recommandé pour l'élimination des encres, résines, traces de colles ou d'adhésifs, d'apprêts, cires végétales, huiles silicones, paraffine, vaseline, etc.

## **MODE D'EMPLOI :**

- Application manuelle :
  - Produit prêt à l'emploi.
  - S'applique via un chiffon ou une brosse.
- Utilisation machine :
  - Produit prêt à l'emploi en machine ultrasons, trempage ou fontaine à froid ou à chaud.
- Rincer la surface/le matériel sur lequel le produit a été utilisé.

## **AEROPOCHE :**

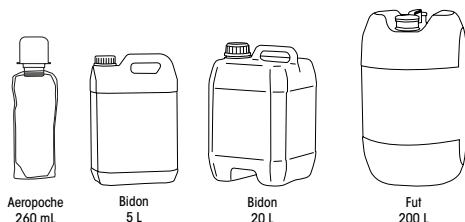
- Introduire l'AEROPOCHE dans le boîtier AEROSUR.
- Charger le boîtier AEROSUR à 4 bars maximum (pression permettant de vider totalement la poche) à l'aide d'un compresseur.
- Appliquer le produit.

## **CARACTÉRISTIQUES :**

- Aspect : liquide incolore odeur faible caractéristique.
- Base solvantée : alcool modifié.
- IKB : > 150.
- Vitesse d'évaporation : 350 (DEE = 1).
- Point Eclair : 85°C.



## **CONDITIONNEMENTS :**



**AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :**

- GAMME PROFIBRE

IR :