

# SOLVANT À ÉVAPORATION RAPIDE



## PROSOLV SEC

SOLVANTS, LUBRIFIANTS  
ET DIÉLECTRIQUES

### ACTION

- Dégraisser



Photo non contractuelle



Fabriqué



en France

### INNOVATION :

- Formule solvantée à séchage ultra rapide.
- Ne laisse aucun résidu sur les supports.
- Efficace en dégraissage à froid : IKB élevé.
- Réutilisation des pièces immédiatement.

### PROTECTION :

- Sans solvants nocifs ou de coupes pétrolières dangereuses par inhalation ou par ingestion.
- Ne nécessite ni soufflette ni étuve.

### CONSEIL :

- Dissout rapidement les graisses, huiles, goudrons, cires, résines, encres, poussières de caoutchouc, ...
- Permet le dégraissage rapide des surfaces en acier, aluminium, cuivre, certains plastiques, ...
- Idéal pour les opérations immédiates de soudure, collage, mise en peinture, décolletage, polissage, ou de maintenance courte sur machines.
- Convient parfaitement pour les secteurs suivants : imprimeries, ateliers mécaniques, aéronautique, aérospatiale, électronique, industries pharmaceutiques, cosmétiques, Laboratoires, ateliers d'optique, ateliers de mécanique de précision, horlogeries, ...

### MODE D'EMPLOI :

- Pulvériser sur les pièces à nettoyer.
- Frotter si nécessaire.
- Laisser sécher.
- Sur les plastiques fragiles, faire un essai préalable.

### CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : Liquide limpide incolore.
- Taux d'évaporation : 2,7.
- Densité : 0,922.
- Point éclair : < 0°C.
- IKB: > 170.

### CONDITIONNEMENTS :



Aérosol  
400 ml

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- GAMME PROFIBRE

IR :

08/24