

*1 aérosol : 8 fonctions !*



## Présentation

SUPER 8 est un solvant :

- Dégraissant
- Solubilisant des huiles et graisses les plus courantes
- Nettoyant des mousses expansives même sèches
- Nettoyant résine
- Nettoyant d'encre, velleda, voile de peinture et blanco
- Dégoudronnant
- Nettoyant colle
- Décalaminant puissant

## POINTS FORTS

- Multifonction
- Séchage rapide
- Applicable sur tous les matériaux usuels
- Sans effet résiduel

## Utilisateurs

Toutes industries et collectivités : ateliers d'entretien ou de réparation, secteurs nautiques, agricoles et automobiles, métallurgie, etc.

## Propriétés

Exempt de solvant chloré et d'éthylbenzène, **SUPER 8** permet le nettoyage à froid de tout le matériel industriel fortement souillé.

Elaboré avec des solvants spécifiques, **SUPER 8** dissout parfaitement les cambouis, huiles, graisses de toutes origines, colles, résidus de carbone et autres salissures tenaces.

De par sa vitesse d'évaporation extrêmement rapide, **SUPER 8** convient plus particulièrement dans les processus de nettoyage nécessitant une remise en service quasi immédiate des matériaux traités.

S'applique sur tous les matériaux usuels sans les détériorer ni les corroder (métaux, alliages légers, surfaces peintes ainsi que la plupart des plastiques et caoutchoucs).

L'emploi de **SUPER 8** permet d'écourter au maximum les interventions et garantit un résultat sans effet résiduel après évaporation.

## Mode d'emploi

Agiter avant emploi et pulvériser directement sur les pièces ou les surfaces à traiter.

Ne pas pulvériser vers un corps chaud ou sous tension.

## Conditionnement / Stockage

Aérosol de 500 ml.

Réf. : SUP33625.

Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires. Ne pas exposer à plus de 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage.

Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.

Port d'EPI conseillé lors de l'utilisation de l'aérosol.

1509212