



CHIMSOLV AER

Réf : ASV

**DEGRAISSANT POLYVALENT
INDUSTRIEL**

AVANTAGES

- Evaporation rapide, sans solvants halogénés
- Multi-usages : mécanique, électronique, freins, etc...
- Possède un haut pouvoir solvant
- Permet un contact fortuit alimentaire

PROPRIETES

Mélange de solvants non chlorés, spécialement conçu pour le dégraissage à froid des pièces métalliques en industrie.

CHIMSOLV AER dissout tous les cambouis, les graisses et huiles minérales, animales, végétales ainsi que les liquides hydrauliques.

CHIMSOLV AER sèche rapidement sans résidu et n'oxyde pas les pièces nettoyées. C'est un excellent nettoyeur pour garnitures de freins.

CHIMSOLV AER n'altère pas la plupart des peintures (un essai préalable est cependant conseillé). Il peut être utilisé dans tous les domaines (automobile, industrie, agriculture, etc..).

L'ensemble des constituants de **CHIMSOLV AER** répond à la réglementation concernant l'emploi des solvants en contact fortuit alimentaire.

MODE D'EMPLOI

Pulvériser le spray sur les parties à dégraisser.

Laisser agir pendant 30 à 60 secondes, renouveler l'opération si nécessaire.

La seconde pulvérisation permet l'évacuation, sous la pression du spray, d'une très grande partie du produit à éliminer. Finir le dégraissage à l'aide d'un pinceau et d'un chiffon si nécessaire.

PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.chimie-technique-conseil.fr

Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions