

DECAPANTS SANS CHLORURE DE METHYLENE & N-METHYL PYRROLIDONE (N-MP) POUR LE DECAPAGE DE PEINTURES !!



Sodepaint 2011

Alustrip 2007

Applications:

Convient pour le décapage de toute sorte de peinture et vernis (même polyuréthane). Spécialement épaissi pour pouvoir traiter les surfaces verticales.

Caractéristiques:

- Temps d'action rapide.
- Applicable à basses et hautes températures.
- Plusieurs couches enlèrables en une fois.
- Très pratique pour le traitement des surfaces verticales par sa haute viscosité.
- Une efficacité durable et faible taux d'évaporation par l'ajout d'inhibiteurs d'évaporation.
- Convient pour le décapage de métaux, non-ferreux, bois, pierre, matériaux de construction.

Conditionnement:

25L-bus

Applications:

Convient pour les surfaces "sensibles" comme l'aluminium, le zinc, l'acier galvanisé,...Convient pour enlever un grand nombre de laques durcies ou résistantes.

Caractéristiques:

- // Temps d'action rapide
- // Ne contient pas de phénols, d'amines, chromates, chlorure de méthylène, NMP et acides.
- // N'altère pas l'aluminium.
- // Economique à l'emploi.
- // Spécialement formulé à être plus écologique que les décapants conventionnels.
- // Utilisable sur la plupart des métaux.
- // Idéal pour les bains de trempage.

Conditionnement:

25L – 200L – 1000L