

DECAPANT À CHAUD POUR PEINTURE THERMOLAQUÉE, EPOXY, ENCRES, MASTIC

APPLICATIONS

Notre décapant à chaud spécial peinture thermolaquée s'utilise entre 70 et 90°C, et est destiné au décapage des peintures et revêtements thermo laqués époxy, polyester ou mixtes, il est également efficace sur peintures hydrosolubles et solvantées, les mastics, encres, etc.

DECAP AVL est exempt de produits chlorés ni de paraffine, et de ce fait ne s'évapore pas à température ambiante.

Ce décapant à chaud pour peinture thermolaquée s'utilise principalement sur aluminium et alliages légers mais peut également s'utiliser sur le bois, autres métaux, etc.

MODE EMPLOI

Maintenir le bain de décapage à niveau et les cuves de travail fermées pendant et hors utilisation.

Utilisation	Concentration du mélange	Température	Temps de contact	Rinçage
Au trempé	Pur	70 à 90°C	1h à 2h suivant l'épaisseur du revêtement	À l'eau, au trempé, haute pression
Par pulvérisation	Pur	70 à 90°C	1h à 2h suivant l'épaisseur du revêtement	Haute pression

PRECONISATION

- Faire un essai préalable sur une surface non-visible pour valider l'adéquation du produit avec le support.
- Il est recommandé d'éviter le contact prolongé avec la peau. On opère donc en se munissant de gants et lunettes de protection.
- Notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute application ou utilisation non conforme à nos instructions
- Attention tous les produits que nous proposons et que vous achetez nécessitent de télécharger les FDS (Fiches de Données de Sécurité), de les lire et de bien respecter les précautions d'emploi

CONDITIONNEMENT

Noms produits :	Références :
IDS DECAP AVL, 1 Litre	IDSDECAPAVL001
IDS DECAP AVL, 5 Litres	IDSDECAPAVL005
IDS DECAP AVL, 10 Litres	IDSDECAPAVL010
IDS DECAP AVL, 20 Litres	IDSDECAPAVL020
IDS DECAP AVL, 220 Litres	IDSDECAPAVL220