



PELICOAT

France

Accueil > Pour façade > NETTOYANTS > Pélicoat NETTOYANT ALU

PÉLICOAT NETTOYANT ALU



Notre produit référence 210 a été conçu comme un produit complet pour **éliminer les oxydations les salissures les plus tenaces** telles que les suies, les graisses, les sels, les produits sulfureux, les traces de scories, les poussières d'alumine, ainsi que tous les agents chimiques et atmosphériques.



9 AUTRES PRODUITS DANS LA MÊME CATÉGORIE :



[Pelicoat Pro...](#)

Voir



[Effaceur...](#)

Voir



[Pélicoat...](#)

Voir



[Pélicoat...](#)

Voir



[PRO NET](#)

Voir



[Pélicoat Pro...](#)

Voir



[Désincrustan...](#)

Voir



[Détartrant...](#)

Voir



[Pélicoat...](#)

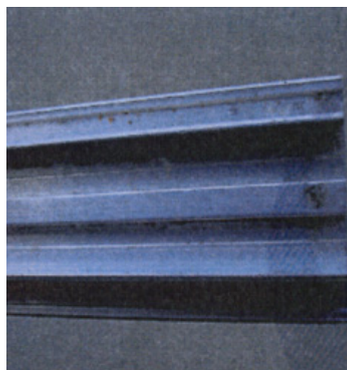
Voir

NETTOYANT ALUMINIUM

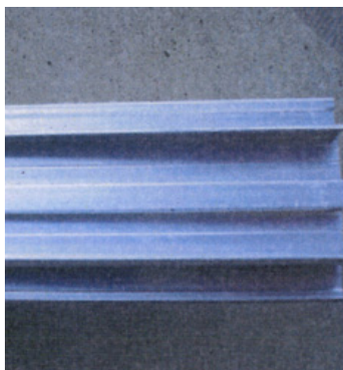
PELICOAT ALUNET

Notre produit référence 210 a été conçu comme un produit complet pour **éliminer les oxydations les salissures les plus tenaces** telles que les suies, les graisses, les sels, les produits sulfureux, les traces de scories, les poussières d'alumine, ainsi que tous les agents chimiques et atmosphériques.

Avant



Après



Caractéristiques

- Liquide Base Acide Phosphorique
- Incolore
- Densité : 1,2
- Non Toxique
- Ininflammable
- pH à l'état pur : 1
- Très faibles odeurs
- Teneur en matière active : 28%

Utilisation

Le produit s'utilise toujours dilué à raison de 5 à 15% dans l'eau.
Il s'applique au pinceau ou à la brosse, afin qu'il soit bien au contact avec le support.
Laisser imprégner de 2 à 5 mn selon l'état d'encrassement.
Renouveler si nécessaire, brosser éventuellement avec une brosse en nylon et rincer abondamment à l'eau chaude.
En cas de contact avec la peau, rincer à l'eau bicarbonatée.
Attention aux projections sur le voisinage !!!

Domaine d'utilisation

Toutes surfaces en aluminium, acier inoxydable, cuivre...