



# FICHE TECHNIQUE

**31.150K**

## RENOVATEUR METAUX CHROME PEINTURE

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Qualité : Contact alimentaire

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Pâte molle
- Beige
- Biodégradable
- Ininflammable dans les conditions normales d'utilisation
- Rinçable à l'eau
- Densité : ~ 1.135

### UTILISATIONS

Le 31.150 a été mis au point pour une utilisation dans le domaine du nettoyage de l'aluminium anodisé.

Son principe actif est une émulsion qui pénètre et décolle le film de pollution et d'oxydation qui recouvre les aluminiums anodisés soumis aux intempéries.

Une poudre abrasive très fine a été incorporée pour nettoyer mécaniquement et polir les surfaces pour qu'elles aient un aspect uniforme.

Le 31.150 regroupe 4 actions dans un seul produit :

- Nettoyage chimique
- Protection chimique
- Nettoyage mécanique
- Polissage mécanique

Le 31.150 est utilisé aussi pour aviver les métaux (cuivre, chrome, fer, acier, laiton, bronze, inox, etc...) et aussi pour les peintures et autres revêtements de surfaces.

### MODE D'EMPLOI

Le 31.150 s'étale sur la surface à traiter avec un pinceau ou une brosse.

Laisser pénétrer le produit 30 secondes, puis frotter avec un tampon (type F. 3M) ou au chiffon non pelucheux.

**Produit réservé à l'industrie.**

**N.B.** : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.