



### METAL DECALIX

Désoxydant pour acier après soudure

- Dégraisse, décape en une seule opération.
- Son action est quasiment immédiate.
- Agit pratiquement sans frotter.
- Très haut pouvoir dégraissant.
- Dissout la calamine.
- Se mélange à l'eau.

*Elimine le bleuissement après soudure.*

*Dissout la calamine sur les aciers inoxydables.*

#### APPLICATION

**En pulvérisation** : pour le bleuissement. Suivant le support à décaper, s'utilise pur ou dilué à 50 % d'eau. Pulvériser sur la surface à traiter de bas en haut, laisser agir 5 minutes.

Si nécessaire, activer par un léger brossage.

Rincer à l'eau sous pression.

**En bain** : pour le cordon de soudure.

Prévoir un bac en polyéthylène.

Immerger les pièces à traiter pendant 30 minutes, jusqu'à décapage complet.

Ressortir les pièces, rincer abondamment à l'eau sous pression. Suivant le décapage à effectuer, le produit peut être utilisé pur ou dilué.

#### CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide limpide incolore à jaune.

pH :  $\leq 1$ .

Densité à 20°C : 1,17 environ



*Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.*