

## PICKLINOX

*[Décapant - gel, pâte et liquide]*

Le décapage est l'opération qui permet d'éliminer tous les oxydes après le soudage, en enlevant la surface appauvrie à la suite du traitement thermique. C'est l'étape la plus importante du processus de traitement. En effet, nous devons tenir compte du fait qu'un cordon de soudure et une surface ayant été chauffée perdent généralement leur propriété inoxydable [ $Cr < 12\%$ ]. Pour ces raisons l'opération de décapage ne signifie pas seulement nettoyer les cordons de soudure mais consiste surtout à rendre l'acier inoxydable ses caractéristiques.

### Comment utiliser le gel ou la pâte PICKLINOX ?

Dégraisser la surface à traiter avec le produit spécifique CLEANC Appliquez alors une couche de pâte ou gel PICKLINOX ou liquide PICKLINOX à diluer avec 50 % d'eau. Rinçage à l'eau après une durée variable selon la nuance d'acier inoxydable et le type de soudage [jusqu'à 30 min.]. Ne pas exposer le produit ou la surface traitée au soleil ou à n'importe quel agent atmosphérique.



**PICKLINOX P [pâte] 2 kg**

**Pour commander** W000266428

**PICKLINOX P [pâte] 10 kg**

**Pour commander** W000266429

