

StarPick LF

PÂTE DÉCAPANTE POUR ACIER INOXYDABLE

Description :

La pâte décapante StarPick LF permet, dégageant moins de gaz, le décapage rapide des soudures sur aciers inoxydables et autres aciers résistants aux acides en dégageant moins de fumées tout en lui redonnant un fini de surface brillant. En moins d'une heure, elle décapera l'acier, fera disparaître la couche contaminée et la couche de chrome appauvrie et rendra la surface métallique propre.

La pâte décapante StarPick LF contient de l'acide fluorhydrique et de l'acide nitrique, essentiels pour obtenir un bon décapage et une bonne passivation ainsi qu'un agent organique homogénéisant qui assure une tenue satisfaisante du produit en toutes positions même en format liquide (gel). Ce produit ne contient ni acide hydrochlorique, ni chlorure, il n'y a donc aucun risque de corrosion avec son utilisation.

Caractéristiques :

- **Produit entre 70% et 80% de gaz nitreux en moins que la pâte décapante régulière**
- Décapage des aciers inoxydables et aciers résistants aux acides
- Redonne un fini esthétique et brillant aux aciers inoxydables
- Disponible en format de pâte ou de gel liquide à pulvériser
- Adhère facilement sur toutes les surfaces en format liquide (Gel)
- Peut traiter de 160 à 300 mètres de cordons de soudure (2kg)

Mode d'emploi :

1. Brosser les soudures
2. S'assurer que les pièces chaudes soient refroidies
3. Remuer la pâte ou le gel avant application
4. Appliquer le décapant au pinceau ou à l'aide d'un pulvérisateur (format Gel)
5. Laisser agir le produit de 30 à 60 minutes
6. Brosser la soudure avec une brosse en acier inoxydable
7. Neutraliser le décapant avec la pâte Star Neutra*

* La pâte de neutralisation StarNeutra est le produit recommandé le plus efficace car elle transforme l'acide en nitrate de chaux et en fluorure de calcium, sans danger pour l'environnement.

1 800 361 9097

