

## GEL DÉCAPANT PUISSANT PAR APPLICATION POUR LES ACIERS INOXYDABLES

# 31050

### IDENTITÉ / PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

LE DÉCAPANT 31050 est spécialement étudié pour le décapage par élimination des oxydes de soudage et des contaminations ferriques des aciers inoxydables ; utilisation par application (cordons de soudure et petites surfaces).

Il permet d'une manière simple et efficace de donner et préserver la résistance à la corrosion des matériels traités. Il suit la recommandation de l'ASTM A 380 A.1 et BS CP-312.

LE DÉCAPANT 31050, de consistance plus fluide que la pâte, est facile à appliquer. Il offre une bonne adhérence et permet un décapage rapide des zones de chauffe importantes (soudures à l'arc et semi-automatique). Le gel 31050 est exempt de chlore et de soufre (conforme au RCCM F 6000)

LE DÉCAPANT 31050 est un gel blanc, acide.

- Densité à 20 °C : 1,20 – 1.30 kg/L
- PH: inférieur à 1
- Ininflammable

### CONDITIONNEMENT :

- Réservoir polyéthylène de 3 Kg
- Stockage à l'abri du gel

### SÉCURITÉ LÉGISLATION :

- Produit corrosif
- Toxique
- Port de vêtements anti-acide, gants, bottes lunettes...
- Éviter le contact avec d'autres métaux
- Ne pas travailler en atmosphère confinée

### MISE EN ŒUVRE :

Le produit doit être bien mélangé afin d'obtenir une consistance uniforme et appliqué en déposant une fine couche avec le pinceau adapté. La pièce à décaper doit être refroidie avant d'appliquer la pâte, la température ne doit pas être inférieure à 5°C. Laisser agir de 10 min à 1 h en fonction de l'état de la pièce, de la nuance d'acier, de la température. Si nécessaire, le produit peut rester une nuit entière sur la pièce. Rincer au jet haute pression.



#### SOFRADEF S.A.S

ZA Les pins verts - 1 impasse du forage - 33650 SAUCATS

Tél. : 05 57 800 444 - Fax : 05 57 800 111

[www.sofradef.com](http://www.sofradef.com)

S.A.S au capital de 65 000€ - Siret 353 410 921 00046 / APE 4672 Z - TVA FR 77353 410 921