

## PRECLEAN 1108M

# Dégraissant dérochant acide pour l'aluminium et les alliages légers

#### **Présentation**

PRECLEAN 1108M est une formulation permettant le dégraissage et le dérochage de l'aluminium et des alliages légers sur les chaînes de préparation au laquage ou sur les chaînes d'anodisation, ne traitant pas de profilés polis.

Le pouvoir dégraissant du PRECLEAN 1108M peut être augmenté par l'addition d'un mouillant (par exemple : SYSTOSPRAY 61/5)

### Caractéristiques moyennes du produit

Aspect : liquide de couleur jaune clair

Densité à 20℃: 1,30 – 1,33

pH du produit pur : < 1

#### Mise en œuvre

Concentration: 4 à 10% en volume

Température : 30 à 50 °CTemps : 5 à 15 mn

## Contrôle et régénération du bain

Matériels et réactifs nécessaires :

- pipettes de 10 ml
- burette de 50 ml
- erlenmeyer de 300 ml
- eau déminéralisée
- soude NaOH 1N
- méthylorange (hélianthine)
- phénolphtaléine

#### Contrôle du bain :

- Prélever 10 ml de bain,
- Ajouter 50 ml d'eau déminéralisée,
- Ajouter quelques gouttes de méthylorange.
- Titrer par NaOH 1 N : noter A ml de descente de burette (virage du rouge à l'orange)

#### A ml x 10,14 = concentration en PRECLEAN 1108M en ml/l

- Ajouter quelques gouttes de phénolphtaléine.
- Continuer le titrage par NaOH 1 N : noter B ml de descente de burette (virage de l'orange au rouge)

Quand B ml est supérieur à 21-22 ml, il faut purger ou vidanger le bain de PRECLEAN 1108M

Rev.04-EJ-29 août 2011

## **Equipement**

PRECLEAN 1108M est utilisé dans une cuve résistant aux acides : inox 316 L ou plastique.

#### Sécurité

Se référer à la fiche de données de sécurité.

## Conditions de stockage

Éviter de stocker en-dessous de -5℃, température o ù les emballages deviennent cassants.

## **Emballages**

PRECLEAN 1108M est conditionné en bidons de 25 kg, en fûts de 250 kg et en containers de 1200 kg.

## **Garantie du produit**

Nous sommes liés à notre produit dans la limite des règles légales applicables. La garantie s'applique jusqu'à la livraison du produit et ne saurait être mise en cause concernant l'utilisation qui pourrait en être faite.

#### **Contacts**

SurTec France ZI du Casque 20, rue Aristide Bergès 31270 Cugnaux Tél.: 05 61 07 61 26 SurTec International Stuckerstrasse, 18 64673 Zwingenberg Allemagne