

SYSTOSPRAY 92

Produit de dégraissage par aspersion – tous métaux

Présentation

SYSTOSPRAY 92 est un dégraissant alcalin exempt de silicates pour les installations de traitement en tunnel avant phosphatation.

SYSTOSPRAY 92 permet le dégraissage de pièces en acier, en électrozingué, et en galvanisé.

SYSTOSPRAY 92 est utilisé en association avec un agent tensioactif type SYSTOSPRAY 61/5.

Caractéristiques moyennes du produit

Aspect : liquide limpide ambre
Densité : 1,27-1,31
pH : > 12

Mise en œuvre

Concentration : 15 à 30 g/l additionné de 0,1 à 0,2 % de SYSTOSPRAY 61/5
Température : 50 à 80 °C
Temps d'aspersion : 1 à 5 mn

Contrôle du bain

Matériels et réactifs nécessaires :

- pipette de 10 ml
- burette de 50 ml
- erlenmeyer de 300 ml
- eau déminéralisée
- acide sulfurique H₂SO₄ 0,1N
- phénolphtaléine

Contrôle du bain :

1. Prélever 10 ml de bain
2. Ajouter 50 à 60 ml d'eau déminéralisée,
3. Ajouter quelques gouttes de phénolphtaléine.
4. Titrer par H₂SO₄ 0,1 N, virage du rose à l'incolore.
5. Noter A ml versés

A X 2,3 = concentration en g/l de SYSTOSPRAY 92

Equipement

SYSTOSPRAY 92 peut être utilisé dans une cuve en acier.

Sécurité

Se référer à la fiche de données de sécurité.

Conditions de stockage

Eviter de stocker en-dessous de -5°C, température où les emballages deviennent cassants.

Emballages

SYSTOSPRAY 92 est conditionné en bidon de 25 kg, en fût de 240 kg et en container 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