

# SYSTODESOX 6010

## Dégraissant dérouillant acide liquide

### Présentation

SYSTODESOX 6010 est un acide liquide, destiné à l'élimination de la rouille et des oxydes sur les métaux ferreux.

SYSTODESOX 6010 permet le dégraissage, le dérouillage et crée une légère couche de phosphatation en une seule opération.

SYSTODESOX 6010 après un bon rinçage ne nécessite pas de neutralisation, les performances pouvant être améliorées par une passivation.

SYSTODESOX 6010 peut servir de préparation avant tunnel de phosphatation.

### Caractéristiques moyennes du produit

Aspect : liquide jaune limpide  
Densité : 1,15 – 1,17  
pH à 1% : < 1

### Mise en œuvre

Concentration : 5 à 30 %volume en bain (ou 100% au pinceau)  
Température : 20 à 65 °C.  
Temps de contact : peut varier de 2 à 30 minutes selon l'état des pièces

### Contrôle et régénération du bain

Prélever 20 ml de bain  
Ajouter 50 ml d'eau déminéralisée  
Ajouter quelques gouttes de phénolphtaléine  
Titrer par de la soude NaOH 1 N  
Virage de l'incolore au rose  
Soit A ml de soude versés

A X 9,7 = concentration en g/l de SYSTODESOX 6010
---

### Sécurité

Se référer à la fiche de données de sécurité.

## **Conditions de stockage**

SYSTODESOX 6010 doit être stocké à l'abri du gel.

## **Emballages**

SYSTODESOX 6010 est conditionné en bidons de 25 kg, fût de 240 kg et 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