

# DeaneCo 981-A

## NETTOYANT ET DÉSOXYDANT ACIDES POUR L'ALUMINIUM

DeaneCo 981-A est un nettoyant et désoxydant acide liquide incolore; nettoie et désoxyde les surfaces en aluminium, tout en offrant une finition satinée. Traite également les surfaces pour améliorer l'adhérence de la peinture pour la plupart des alliages d'aluminium et des applications de peinture. Conçu pour une application sur des alliages d'aluminium par immersion, aspersion et essuyage à la main.

### AVANTAGES

- Version liquide
- Plus facile et plus sûr à manipuler que les désoxydants en poudre

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide	Solubilité	Soluble dans l'eau	Inflammabilité	Ininflammable
Couleur	Incolore	pH	1	Densité	1.06 g/ml
Odeur	Odeur âcre	Point d'éclair	Non disponible		

### FORMATS DISPONIBLES



20L

20DEAN981P

205L

20DEAN981D

1000L

20DEAN981T

### LEGISLATION

Réglementé par le SIMDUT

### SÉCURITÉ ET MANUTENTION

Éliminer le contenu/réceptacle selon la réglementation applicable.

Voir la fiche de données de sécurité pour des renseignements additionnels

## MÉTHODES D'UTILISATION

**LAVAGE MANUEL:** Diluer le DeaneCo 981-A à 5–15% par volume, dans de l'eau à température ambiante. Appliquer au pinceau ou au chiffon saturé de solution. Un récurage de surface doux améliorera l'élimination des salissures.

**RINÇAGE:** Rincer à l'eau froide ou tiède.

**IMMERSION:** Diluer DeaneCo 981-A à 5–15%, en volume, dans de l'eau à température ambiante. Plonger le substrat pour 3 à 10 minutes.

**RINÇAGE:** Rincer à l'eau froide ou tiède.

**PULVÉRISATION:** Diluer DeaneCo 981-A à 5-15% dans de l'eau à température ambiante. Appliquer la solution de pulvérisation avec un siphon sans air ou une pompe de transvasement. Garder les surfaces humides avec un jet jusqu'à ce que la saleté soit enlevée. Le brossage avant le rinçage permet d'éliminer les salissures tenaces.

**RINÇAGE:** Rincer à l'eau froide ou chaude.

**ATTENTION:** Une concentration trop élevée de DEANCO 981-A ou de trop longue exposition au produit peut graver l'aluminium de manière significative. Il est recommandé de procéder d'abord à un essai sur échantillon afin d'optimiser vos conditions de fonctionnement.

**\*\*Lors de la dilution du DeaneCo 981-A, ajoutez toujours le DeaneCo 981-A à l'eau et non pas l'eau au DeaneCo 981-A.**

### TRAITEMENT ANTIROUILLE:

Les traitements de rouille / inhibition de la corrosion doivent être appliqués dans les quatre heures suivant les traitements de nettoyage. Les pièces doivent être protégées avec des inhibiteurs de corrosion appropriés tels que Cee-Bee Nortex 3025 et de l'huile hydrophobe protectrice. Contacter votre représentant DeaneCo pour des recommandations sur des produits inhibiteurs de corrosion adaptés à une application spécifique.

CONSULTEZ VOTRE REPRÉSENTANT DEANECO POUR PLUS DE DÉTAILS SUR LES CONDITIONS D'UTILISATION OPTIMALES POUR CE PRODUIT.

Les informations et recommandations concernant ce produit sont présentées de bonne foi. Cependant, aucune garantie n'est associée aux données présentées dans ce document, et aucune de ces garanties ne doit être interprétée à partir des informations et des résultats attendus présentés. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages, pertes ou blessures, directs ou indirects, liés à l'utilisation de ce produit.