

## **WB 550 Degreaser SF**

### RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

## **Description:**

WB 550 Degreaser SF un dégraissant à l'eau – non agressif – et un pré-nettoyant qui convient pour tous les supports (métalliques et non métalliques), les anciennes couches de peinture, y compris les finitions acryliques thermoplastiques. Le produit contient des additifs anti-corrosion afin d'éviter les taches de rouille instantanée s'il reste sans couvercle dans l'atelier de carrosserie. Ce produit est destiné à la retouche et la remise en état de véhicules existants et à la peinture de véhicules utilitaires et de remorques récents.

### Préparation de la surface :

## Technique de dégraissage :

- 1. Avant de pouvoir effectuer une réparation ou de recouvrir une finition existante, il faut nettoyer et dégraisser l'objet en question.
- 2. Imbiber un chiffon propre de WB 550 Degreaser, puis nettoyer et dégraisser la surface. Veiller à mouiller totalement la surface. Immédiatement après, essuyer soigneusement la surface toujours humide avec un chiffon en coton propre et sec, jusqu'à ce qu'elle soit parfaitement sèche.
- 3. Veiller toujours à utiliser deux chiffons séparés pour étaler le dégraisseur et pour l'essuyer, étant donné qu'un chiffon ne servira qu'a déplacer la saleté et la graisse plutôt qu'à l'éliminer.
- 4. Une alternative consiste à pulvériser du WB 550 Degreaser à l'aide d'un vaporisateur et de l'essuyer avec un chiffon en coton propre et sec.
- 5. Les opérations de nettoyage et de dégraissage ont pour objectif d'éliminer les résidus de graisse, d'huile, de cire, de sable, etc.
  - Sans ces opérations, la saleté résiduelle se coincera dans les rayures, même après égalisation, et sera visible dans le résultat final.
- 6. L'adhérence du système de peinture sera gravement affectée par les zones contaminées et le phénomène de délamination interviendra après un certain temps.

### Remarque:

Remplacer régulièrement les chiffons utilisés pour étaler et éliminer le produit par des chiffons propres.

## <u>Instructions spéciales pour le nettoyage et le dégraissage des carrosseries automobiles :</u>

- Il est important d'empêcher les résidus de saleté de s'infiltrer dans les joints de construction des camionnettes, des camions, etc. pendant le nettoyage et le dégraissage.
- Ces résidus provoqueraient en effet des problèmes d'adhérence lors de l'application de la peinture. Il faut par conséquent commencer par nettoyer et dégraisser les pièces montées à la verticale, en procédant du bas vers le haut, puis du haut vers le bas.
- En raison de la teneur élevée en eau du WB 550 Degreaser, la vitesse d'évaporation à températures modérées (< 10 °C) est faible. Dans ces circonstances, il est recommandé de chauffer l'air/l'objet dans la zone de préparation pour accélérer l'évaporation.
- Laisser suffisamment de temps à l'eau de s'évaporer pour l'empêcher de s'infiltrer dans le système de peinture.

### COV:

### 2004/42/IIb(a)(200)1

Le seuil limite de COV défini par l'UE pour ce produit (catégorie de produit : IIB.a) sous forme prête à l'emploi est de max. 200 g/litre.



## WB 550 Degreaser SF

### RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

Le contenu COV de ce produit sous forme prête à l'emploi est de 1 g/litre max.

**Conditionnement:** 

5 litres par pot de 5 litres

Durée de conservation :

Autocoat BT WB 550 Degreaser SF 2 ans

### Stockage du produit :

La durée de conservation est déterminée pour des produits qui sont stockés à 20 °C sans être ouverts. Éviter les variations de température extrêmes.

Température minimum de stockage : 5 °C Température maximum de stockage : 30 °C

### DONNÉES RELATIVES À LA SANTÉ ET À LA SÉCURITÉ concernant le dégraisseur :

Réservé à un usage professionnel. (Se référer à la Fiche de données de sécurité.)

Lire l'étiquette du produit.

L'utilisateur de ce produit doit se conformer avec les réglementations nationales relatives à l'hygiène et à la sécurité sur le lieu de travail et avec les réglementations relatives à l'environnement.

Akzo Nobel Car Refinishes

Autolakken Nederland

Luchthavenlaan 33

Postbus 3

1800 Vilvoorde

2170 BA Sassenheim

Tel. +32 (0)2 255 88 50

Tel: +31 713083333

E-mail: arl.tv@akzonobel.com

www.sikkenscr.be

#### Réservé exclusivement à l'usage professionnel:

#### **NOTE IMPORTANTE:**

Les informations contenues dans cette fiche technique n'ont pas pour ambition d' être exhaustives et sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et les lois et réglementations en vigueur : toute personne utilisant ce produit à toutes autres fins que celles spécifiquement recommandées dans la fiche technique, sans avoir obtenu au préalable une confirmation écrite de notre part de l'adéquation du produit à l'usage envisagé, le fait à ses propres risques. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales. Toujours consulter la fiche de données de sécurité et la fiche technique du produit, si disponibles. Tous les conseils et informations que nous fournissons sur le produit (par cette fiche technique ou tout autre moyen) sont exacts en fonction de nos meilleures connaissances actuelles mais nous n'avons aucun contrôle sur la qualité ou l'état du support ou les nombreux facteurs susceptibles d'affecter l'utilisation et l'application du produit. Par conséquent, sauf accord contraire écrit de notre part, nous n'acceptons aucune responsabilité que ce soit sur les performances du produit ou sur toute perte ou dommage survenant consécutivement à



# **WB 550 Degreaser SF**

### RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

l'utilisation du produit. Tous les produits commercialisés et les conseils techniques donnés sont soumis à nos conditions générales de vente. Une copie de ce document est disponible sur demande, réclamez le et lisez le attentivement. Les informations contenues dans cette fiche sont régulièrement sujettes à modification à la lumière de notre expérience et de notre politique de développement continu. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier que cette fiche de technique est la plus récente version existante avant toute utilisation du produit. Les marques commerciales mentionnées dans cette fiche de données sont des marques déposées Akzo Nobel ou dont Akzo Nobel possède la licence.

Siège social: Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkenscr.com