

M200

POUR USAGE PROFESSIONNEL

Description

M200 est un dégraissant à l'eau, capable de nettoyer les contaminations organiques. Utiliser le M200 après nettoyage de la surface avec un nettoyant solvanté Sikkens. Ce produit est préconisé avant application des bases Autowave MM.

Préparation de la surface

Avant de commencer a réparation, nettoyer la surface avec de l'eau chaude et du détergent au pH neutre. Les graisses, huiles, cires ou silicones ne peuvent être enlevés par le M200.

Technique de nettoyage

Mouiller un chiffon propre avec du M200, dégraisser la surface et sécher soigneusement avec un chiffon très absorbant. Toujours utiliser 2 chiffons, un pour dégraisser et un pour nettoyer es impuretés.

Eviter au M200 de s'évaporer.

L'objectif de nettoyer la surface est de supprimer tous résidus de graisse, d'huile, de cire, de silicones etc.

Remplacer régulièrement les chiffons par des chiffons propres.

Pour éviter les risques de combustion, déposer les chiffons usagés dans un container scellé et les placer sur la grille jusqu'à ce que les solvants soient évaporés.

Eviter tout contact entre les zones de mastic et le M200.

Conseil de sécurité



Akzo Nobel Car Refinishes recommande d'assurer une ventilation adaptée pendant le nettoyage et dégraissage.

De plus, nous recommandons de porter un masque de protection respiratoire et des gants adaptés.

COV

2004/42/IIIB(a)(200)200

L'UE limite le COV pour ce produit (catégorie de produit: IIB.a) à 200 g/l COV prêt à l'emploi.

Le contenu de COV pour ce produit est au maximum 200 g/l prêt à l'emploi.

Stockage du produit

La durée de vie du produit est déterminée pour des produits stockés non ouverts à 20°C. Evitez les fluctuations de température trop importantes..

- *Pour la durée de vie du produit, se reporter à la fiche technique S9.01.02*

M200

POUR USAGE PROFESSIONNEL

Akzo Nobel Car Refinishes S.A.S.
Adresse: Rue Jean Cassé – Bât. 139, 60762 Montataire Cedex. France
Téléphone: 0033 3 44 28 53 00

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

IMPORTANT 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 toute autre fin que celle spécifiquement recommandée 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. C'est toujours à l'utilisateur qu'il incombe de prendre toutes les mesures requises pour se conformer aux exigences des réglementations et de la législation locale. Toujours lire les fiches de sécurité et de données techniques de ce produit, si elles sont disponibles. Tous les conseils et informations que nous fournissons sur le produit (par cette fiche technique ou tout autre moyen) sont exacts à notre connaissance 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. À moins que nous n'ayons donné notre accord explicite par écrit ou autrement, nous n'acceptons aucune responsabilité pour ce qui est de la performance du produit ou pour des pertes ou dommages résultant de l'utilisation du produit. Tous les produits fournis et conseils techniques donnés sont assujettis à nos modalités de vente standard. Prière de demander une copie de ce document et de l'étudier attentivement. Les renseignements contenus dans cette fiche de données seront soumis à des modifications de temps à autre en fonction de l'expérience acquise et de notre politique de développement continu. C'est toujours à l'utilisateur qu'il incombe de vérifier si cette fiche de données a été mise à jour avant d'utiliser le produit.

Les noms de marques mentionnés dans la présente fiche technique sont des marques commerciales ou font l'objet d'un contrat de licence avec Akzo Nobel.

Bureau Central
Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, Pays-Bas. www.sikkenscr.com

