

Fiche technique

Février 2008



RESERVE A L'USAGE PROFESSIONNEL

E0200V

Produits de préparation

<i>Produits</i>	<i>Description</i>
P273-901	Nettoyant pour prép. d'éléments body kleen 901
P850-14	Nettoyant de surface spirit wipe 14
P850-1402	Nettoyant de surface spirit wipe lent 1402

Description du produit

Une bonne préparation et un nettoyage approfondi du support sont indispensables pour une mise en peinture réussie.

Les produits de préparation **Nexa Autocolor** sont conçus pour donner d'excellents résultats lors de l'utilisation des systèmes de peinture **Nexa Autocolor**.

Le P273-901 est une solution de nettoyage hydrosoluble permettant d'éliminer toutes traces d'huile, de graisse, d'agents de démoulage à base de silicone, de pollution atmosphérique, de salissures et de pâte à polir sur les supports peints.

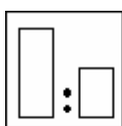
Le P850-14 et le P850-1402 sont des distillats de pétrole sans additif, destinés à faire disparaître les petites impuretés sur des zones réduites de métal nu dans le cadre de la préparation du support.

Le P850-14 et le P850-1402 sont formulés pour être utilisés dans des conditions variées et pour divers types de réparations, le P850-1402 étant recommandé pour les températures plus élevées et en cas de circulation d'air plus importante.

Innovating Repair Solutions

CES PRODUITS SONT DESTINES EXCLUSIVEMENT A UN USAGE PROFESSIONNEL.

PROCEDE

	P273-901	P850-14 et P850-1402
 <p><u>Pellicule normale de saleté due à la circulation</u></p> <p>P273-901 1 volume Eau 4 volumes</p> <p><u>Huile lourde, graisse et pâte à polir à base de silicone</u></p> <p>P273-901 1 volume Eau 1 volume</p>		Prêt à l'emploi
 <p>Appliquer sur le support à l'aide d'un pinceau, d'une éponge ou d'un chiffon.</p>  <p>Laisser reposer sur le support pendant quelques minutes. Rincer abondamment à l'eau claire et laisser sécher.</p>		<p>Appliquer avec un chiffon propre.</p> <p>Essuyer immédiatement après avec un autre chiffon propre pour éliminer les impuretés.</p>
	<p>REMARQUES POUR LE P273-901</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. En présence de couches lourdes d'huile et de graisse, utiliser le produit en solution, avec une brosse dure. 2 Pour éliminer les pâtes à polir à base de silicone après le nettoyage, poncer à l'eau avec du papier P400 (papier P800 ou plus fin si la teinte est appliquée directement), en utilisant 1 volume de P273-901 mélangé à 9 volumes d'eau. 3 Les déchets résultant de ce procédé sont qualifiés de « déchets réglementés » et doivent être éliminés en respectant la réglementation correspondante (voir ci-dessous). 	<p>REMARQUES POUR LE P850-14 ET LE P850-1402</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Le nettoyant P850-14 doit être utilisé en cas de circulation d'air plus fraîche ou faible et pour les réparations de taille moyenne ou réduite. Le nettoyant lent P850-1402 doit être utilisé en cas de circulation d'air plus chaude ou importante, et pour des travaux de plus grande taille.
<p><u>ELIMINATION DES RESIDUS DU NETTOYANT P273-901</u></p> <p>Les déchets résultant de ce procédé sont qualifiés de « déchets réglementés » et doivent être éliminés en respectant la réglementation locale correspondante. Ces déchets ne doivent en aucun cas être déversés dans les égouts publics sans autorisation préalable spécifique accordée par les autorités locales ou nationales en charge de l'eau.</p>		

Innovating Repair Solutions

INFORMATIONS RELATIVES AUX COV

La teneur limite en COV imposée par la législation européenne pour ce produit (catégorie de produit : IIB.a), dans sa forme prête à l'emploi, est de 850 g/l.

La teneur maximale en COV de ce produit en prêt à l'emploi est de 850 g/l. Selon le mode d'utilisation choisi, la teneur en COV de ce produit en prêt à l'emploi peut être inférieure à la limite fixée par la législation européenne.

Ces produits sont destinés exclusivement à un usage professionnel, et ne doivent pas être utilisés à des fins autres que celles qui sont indiquées. Les informations contenues dans cette fiche technique se fondent sur les connaissances scientifiques et techniques actuelles. Il relève de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour s'assurer que le produit est bien adapté à l'usage auquel il le destine. Pour les informations en matière d'hygiène et de sécurité, veuillez consulter la Fiche de données de sécurité qui est également disponible à l'adresse suivante : http://www.ppg.com/Autocolor_MSDS.

Pour plus de renseignements, merci de contacter :

PPG Industries France
10, rue Fulgence Bienvenüe
92238 Gennevilliers Cedex
France

Tél. : 01 41 47 79 95

Fax : 01 41 47 21 25

Fiche technique



Nexa Autocolor, **ZK**, Aquabase, Aquadry, Belco et Ecofast sont des marques déposées de PPG Industries. Copyright © 2006 PPG Industries, tous droits réservés. Le copyright relatif aux références originales ci-dessus est revendiqué par PPG Industries.

Scotch-Brite est une marque déposée de 3M UK Plc.

Innovating Repair Solutions