

Notice technique

Nettoyant prétraitement pour verre PT 800 PLUS

Produit de préparation de surface pour applications de collage et d'étanchéité

Base : Distillat de pétrole

Description du produit

Le nettoyant prétraitement pour verre PT 800 PLUS est un produit de nettoyage universel de préparation de surface. Il est à base de distillat de pétrole (exempt d'hydrocarbures aromatiques et à faible teneur en n-hexane). Il ne contient pas d'hydrocarbure chloré et n'attaque pas les peintures de voitures si contact non prolongé. PT 800 PLUS n'inhibe pas la polymérisation des adhésifs ou mastics d'étanchéité.

Domaines d'application

Le nettoyant prétraitement pour verre PT 800 PLUS est principalement utilisé pour le nettoyage/ dégraissage des substrats avant application de colle ou mastic d'étanchéité. Pour obtenir une parfaite adhérence, une préparation soignée des surfaces est essentielle. Selon la nature de l'adhésif ou mastic d'étanchéité utilisé, PT 800 PLUS peut être employé pour éliminer et nettoyer tout résidu de colle ou débordement d'adhésif des surfaces et outils d'application. Le nettoyant prétraitement pour verre PT 800 PLUS peut également enlever les résidus de silicone.

Données techniques

Couleur :	transparent
Odeur :	essence
Densité :	environ 0,71 g/cm ³

Déclaration préliminaire

Avant l'application, il est indispensable de lire la **fiche technique santé-sécurité du matériau** pour plus d'informations concernant les mesures de précaution et recommandations à suivre en matière de sécurité. Pour les produits chimiques dispensés de l'obligation d'étiquetage, les précautions d'usage doivent toujours être observées.

Application

Suivant l'état de contamination de la surface et la taille et forme des pièces à nettoyer, le nettoyant prétraitement pour verre PT 800 PLUS peut être appliqué à la brosse ou à l'aide d'un chiffon non pelucheux. Pour éviter de contaminer le produit dans son contenant d'origine, verser le produit sur un chiffon (ne pas imbiber le chiffon en le maintenant sur le goulot du contenant) ou verser du produit dans un autre contenant propre (métallique par exemple). Ne verser que la quantité nécessaire et refermer immédiatement le bidon. Les surfaces nettoyées doivent être complètement sèches avant d'appliquer la colle ou le mastic.

Conservation

Sensible au gel :	non
Température de stockage recommandée :	5 à 25 °C
Durée de stockage :	24 mois dans son emballage d'origine

Récipients/unités d'emballage

Le nettoyant prétraitement pour verre PT 800 PLUS est livré en bouteilles individuels de 1000 ml.

Avertissements concernant les risques/ Recommandations en matière de sécurité/ Réglementations en matière de transport	voir la fiche technique santé-sécurité
---	--

Cette notice technique annule et remplace les versions antérieures.

Avis de non-responsabilité

Remarque :

Les données mentionnées ci-dessus, en particulier les suggestions d'emploi et d'utilisation de nos produits, s'appuient sur nos connaissances et expériences en situation normale, à la condition que les produits soient correctement entreposés et utilisés. En outre, les données mentionnées ci-dessus s'appuient exclusivement sur les connaissances dont nous disposons au moment de l'impression de cette notice. Nous nous efforçons sans cesse d'améliorer nos produits et nous réservons de ce fait le droit de modifier les spécifications du produit et les instructions d'utilisation. La notice technique en vigueur fait foi. Dans tous les cas, l'utilisateur est tenu de vérifier l'adéquation du produit à l'usage prévu et de s'informer auprès de PMA/TOOLS de toute modification éventuelle des spécifications du produit. En raison de la diversité des matériaux, des supports et des conditions de travail, toute garantie de résultat ou responsabilité pour les données susmentionnées ou les conseils oraux sont exclues. Nos conditions générales s'appliquent. L'exclusion de responsabilité susmentionnée n'est donc pas valable pour les faits énoncés dans les paragraphes 6.4. à 6.6 de nos Conditions Générales.