

Standox SprayMax Nettoyant Anti-Silicone 6620S



SprayMax Silicone Remover 6620S est un mélange de solvants organiques s'évaporant lentement. Grâce à son effet antistatique, il élimine les résidus d'huile et de graisse des surfaces métalliques et plastiques.

- Nettoyant anti-silicone de haute qualité.
- Peut également être utilisé pour les pièces en plastique.
- Aérosol de 400 ml.

Dégraissant à usages multiples pour enlever l'huile et les impuretés de graisse sur le métal et les plastiques.



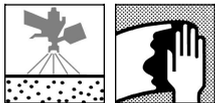
The Art of Refinishing.

Standex SprayMax Nettoyant Anti-Silicone 6620S

Product preparation - application Nettoyant de Préparation



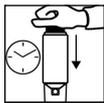
Il est fortement recommandé d'utiliser l'équipement de protection individuelle approprié pendant l'application pour éviter l'irritation de la peau et des yeux.



Peinture d'origine ou ancienne non poncée.
Ancienne peinture ou d'origine convenablement poncée.
Impression d'origine (cataphorèse), non poncée.
Impression d'origine constructeur (cataphorèse), poncée.
Acier galvanisé ou aluminium tendre poncé.
Supports en polyester renforcé de fibre de verre, exempts d'agents de démoulage et poncés.
Surfaces pré-traitées avec des produits 2K polyester puis finement poncées
Essuyer avec un chiffon sec.
Changer souvent de chiffon, ne jamais utiliser des chiffons sales.
Ne jamais laisser Standox Spray Max Silicone Remover 6620S s'évaporer de la surface. Traiter de petites surfaces à la fois.



Distance de pistelage: Garder une distance de 15 - 20 cm.



Non applicable

Conforme COV

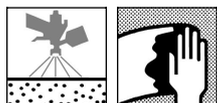
2004/42//IIB(a)(850) 770: La valeur limite de la CE pour ce produit (catégorie de produit: IIB(a)) sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 850 g/l de COV. Le contenu de COV de ce produit sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 770 g/l.

Standex SprayMax Nettoyant Anti-Silicone 6620S

Product preparation - application Préparation pour Plastique



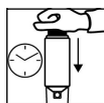
Il est fortement recommandé d'utiliser l'équipement de protection individuelle approprié pendant l'application pour éviter l'irritation de la peau et des yeux.



Réparations des pièces automobiles extérieures en plastique, nettoyées et poncées
Pour les éléments plastiques extérieur neufs sur les véhicules, chauffer 60 min. 60-65°C / premier nettoyage avec un chiffon imbibé Standox Spray Max Silicone Remover 6620S / pour le nettoyage final utiliser un chiffon humidifié Standox Spray Max Silicone Remover 6620S.
Essuyer la surface pour détacher et enlever les contaminants. Immédiatement, essuyez soigneusement avec un chiffon propre.
Changer souvent de chiffon, ne jamais utiliser des chiffons sales.



Distance de pistelage: Garder une distance de 15 - 20 cm.



Non applicable

Conforme COV

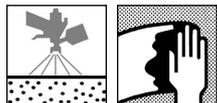
2004/42/IIIB(a)(850) 770: La valeur limite de la CE pour ce produit (catégorie de produit: IIB(a)) sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 850 g/l de COV. Le contenu de COV de ce produit sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 770 g/l.

Stadox SprayMax Nettoyant Anti-Silicone 6620S

Product preparation - application Nettoyant Final



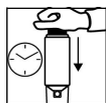
Il est fortement recommandé d'utiliser l'équipement de protection individuelle approprié pendant l'application pour éviter l'irritation de la peau et des yeux.



Ancienne peinture ou d'origine convenablement poncée.
Supports en polyester renforcé de fibre de verre, exempts d'agents de démoulage et poncés.
Essuyer avec un chiffon sec.
Changer souvent de chiffon, ne jamais utiliser des chiffons sales.
Ne jamais laisser Stadox Spray Max Silicone Remover 6620S s'évaporer de la surface. Traiter de petites surfaces à la fois.



Distance de pistelage: Garder une distance de 15 - 20 cm.



Non applicable

Conforme COV

Ce produit n'est pas conforme COV.

Standex SprayMax Nettoyant Anti-Silicone 6620S

Produits

Standex SprayMax Nettoyant Anti-Silicone 6620S

Consulter la Fiche de Données de Sécurité avant utilisation du produit. Respecter les précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Tous les autres produits cités dans le système de réparation font partie de notre gamme Standox. Les propriétés du système ne seront pas valides si le produit est utilisé en combinaison avec tout autre produit ou additif n'appartenant pas à notre gamme Standox, sauf indication expressément mentionnée.

Pour utilisation professionnelle uniquement ! Les Informations contenues dans la présente documentation ont été soigneusement sélectionnées et réunies par nos soins. Ces Informations sont basées sur nos meilleures connaissances à la date d'édition. Les Informations sont données uniquement à titre indicatif. Nous ne garantissons ni leur exactitude, ni leur précision, ni leur exhaustivité. Il appartient à l'utilisateur de vérifier si ces Informations sont d'actualité et adaptées à l'usage qu'il veut en faire. La propriété intellectuelle relative à ces Informations, notamment brevets, marques et droits d'auteurs, est protégée. Tous les droits sont réservés. Les indications relatives aux Fiches de Données de Sécurité et phrases risques mentionnées sur les étiquettes doivent être observées. Nous pouvons modifier et/ou supprimer tout ou partie de ces Informations et cela, à notre entière discrétion sans information préalable et ne sommes pas tenus de les mettre à jour. Toutes les règles décrites dans cette clause s'appliqueront pour tout changement ou amendement futur.

