

Standox Spray Max Silikon-Entferner 6620S



Standox SprayMax Silikon-Entferner 6620S is een mengsel van langzaam verdampende organische oplosmiddelen. Dankzij haar anti-statische effect verwijdert het olie en vetresiduen van zowel metaal als kunststof ondergronden.

- Kwalitatief hoogwaardige multi-inzetbare Silikon Entferner.
- Kan ook op kunststofdelen gebruikt worden.
- 400 ml spuitbus.

Multi-inzetbare ontvetter om olie en vetresiduen op metaal en kunststof te verwijderen.



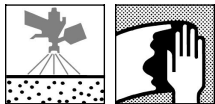
The Art of Refinishing.

Standex Spray Max Silikon-Entferner 6620S

Product preparation - application Voorbereidende reiniger



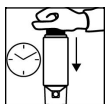
Het is ten zeerste aanbevolen om het juiste persoonlijke beschermingsmateriaal te gebruiken tijdens de applicatie om luchtweg-, huid- en oogirritatie te vermijden.



Oud of origineel lakwerk niet geschuurd.
Oud en origineel lakwerk, goed geschuurd.
OEM Primer (e-coat), niet geschuurd.
OEM Primer (e-coat), geschuurd.
Gegalvaniseerd staal of zacht aluminium geschuurd.
Glasvezel versterkte ondergronden, vrij van lossingsmiddelen, geschuurd.
Ondergronden voorbehandeld met 2K polyester producten en daarna fijn geschuurd.
Wrijf droog met een schone doek.
Verander regelmatig van doek, gebruik nooit vuile doeken.
Laat <Silikonentferner> nooit van het oppervlak verdampen. Behandel slechts een klein gebied tegelijk.



Spuitafstand: houd 15 - 20 cm afstand.



Niet van toepassing

VOC-Conform

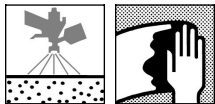
2004/42//IIB(a)(850) 770: De Europese grenswaarde voor dit product (productgroep: IIB(a)) in gebruiksklare vorm is maximum 850 g/l VOC. Het VOC-gehalte van dit product in gebruiksklare vorm is maximum 770 g/l.

Stadox Spray Max Silikon-Entferner 6620S

Product preparation - application Kunststof voorbereiding



Het is ten zeerste aanbevolen om het juiste persoonlijke beschermingsmateriaal te gebruiken tijdens de applicatie om luchtweg-, huid- en oogirritatie te vermijden.



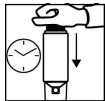
Reparaties aan externe veel voorkomende kunststofonderdelen, geschuurd en gereinigd.
Nieuwe externe veel voorkomende kunststof wagensdelen, voorverwarmen 60 min. 60-65°C / oor de eerste reiniging, gebruik een ultrafijne schuurspons gedrenkt in Stadox SprayMax Silikon-Entferner 6620S / voor de eindreiniging gebruik een doek bevochtigd met Stadox SprayMax Silikon-Entferner 6620S.

Veeg het oppervlak schoon om verontreinigingen op te lossen en los te maken. Onmiddellijk grondig afvegen met een schone doek.

Verander regelmatig van doek, gebruik nooit vuile doeken.



Spuitafstand: houd 15 - 20 cm afstand.



Niet van toepassing

VOC-Conform

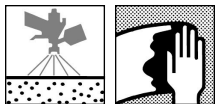
2004/42//IIB(a)(850) 770: De Europese grenswaarde voor dit product (productgroep: IIB(a)) in gebruiksklare vorm is maximum 850 g/l VOC. Het VOC-gehalte van dit product in gebruiksklare vorm is maximum 770 g/l.

Standex Spray Max Silikon-Entferner 6620S

Product preparation - application Eindreiniger



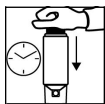
Het is ten zeerste aanbevolen om het juiste persoonlijke beschermingsmateriaal te gebruiken tijdens de applicatie om luchtweg-, huid- en oogirritatie te vermijden.



Oud en origineel lakwerk, goed geschuurd.
Glasvezel versterkte ondergronden, vrij van lossngsmiddelen, geschuurd.
Wrijf droog met een schone doek.
Verander regelmatig van doek, gebruik nooit vuile doeken.
Laat <Silikonentferner> nooit van het oppervlak verdampen. Behandel slechts een klein gebied tegelijk.



Spuitafstand: houd 15 - 20 cm afstand.



Niet van toepassing

VOC-Conform

Deze productmix is niet VOC-conform

Standex Spray Max Silikon-Entferner 6620S

Producten

Standex SprayMax Silikon-Entferner 6620S

Raadpleeg het Veiligheidsinformatieblad voor gebruik. Neem de voorzorgsmaatregelen in acht zoals vermeld op de verpakking.

Alle andere producten waar naar verwezen wordt in het laksysteem komen uit ons Standox productassortiment. Systeemeigenschappen zullen niet geldig zijn wanneer het betreffende materiaal gebruikt wordt in combinatie met andere materialen of additieven die niet tot ons Standox productassortiment behoren, tenzij uitdrukkelijk anders vermeld.

Uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik. Deze gegevens zijn door ons zorgvuldig geselecteerd en samengesteld en zijn gebaseerd op de huidige kennis van zaken. De gegevens zijn vrijblijvend en wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor hun nauwkeurigheid en volledigheid. De gebruiker dient zelf te controleren of de gegevens actueel zijn en of het product geschikt is voor de toepassing waar de gebruiker het product voor wil gebruiken. De in deze gegevens vermelde eigenschappen zoals patenten, merken en auteursrechten zijn beschermd. Alle rechten voorbehouden. Veiligheidsbladen alsook waarschuwingen op de productetiketten dienen in acht te worden genomen. Wij behouden ons het recht voor, te allen tijde de inhoud van deze gegevens zonder vooraankondiging en zonder verplichting te actualiseren, te wijzigen en aan te vullen. Deze bepalingen gelden onbeperkt voor alle veranderingen en wijzigingen.

