



MaxMeyer

416V

2008-01-18

1.931.3600 Zmywacz do silikonu 3600

PRODUKT	OPIS
1.931.3600	Zmywacz do silikonu 3600

OPIS PRODUKTU

Zmywacz do silikonu 3600 to produkt specjalnie opracowany do usuwania brudu, tłuszczu, wosków, silikonów i innych zanieczyszczeń, przed lakierowaniem. Sprawdza się bardzo dobrze w każdej temperaturze, przy każdym rodzaju naprawy, a ponadto znacznie ułatwia wykonanie prac przygotowawczych.

ZASTOSOWANIE



Nałóż zmywacz na powierzchnię za pomocą obficie nasączonej, czystej ściereczki. Gdy powierzchnia będzie mokra, wysusz ją inną czystą, suchą szmatką. Zaleca się czyścić element stopniowo, unikając pracy na dużej powierzchni lub kilku różnych podłożach za jednym razem.

Uwaga! Nie pozwól zmywaczowi wyschnąć na powierzchni.

Uwaga! Zastosowanie drobnej włókniny ścierej Scotch Brite™ nasączonej zmywaczem 3600 jest zalecane dla otrzymania maksymalnej efektywności.

DANE TECHNICZNE



Opakowanie: 1 L i 5 L

Przechowywanie: w suchym, chłodnym miejscu, z dala od źródeł ciepła



LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE

Limit zawartości LZO dla tego produktu (kategoria produktu: IIB.a) wynosi 850 g/l. Zawartość LZO w gotowym do użycia produkcie wynosi nie więcej niż 850 g/l. W zależności od metody stosowania, zawartość LZO w produkcie może być niższa niż określona w rozporządzeniu.

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO**BEZWZGLĘDNI ZAPOZNAJ SIĘ Z KARTĄ CHARAKTERYSTYKI CHEMICZNEJ PRODUKTU. PRODUKTY SĄ PRZEZNACZONE WYŁĄCZNIE DO PROFESJONALNEGO UŻYTKU.**

Dane w karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Każdy, kto stosuje produkt bez zasięgnięcia dalszych informacji i profesjonalnego przeszkolenia, czyni to na własną odpowiedzialność. Dlatego też PPG Industries Poland Sp. z o. o. nie bierze odpowiedzialności za skutki zastosowania produktu lub wynikające z tego zastosowania straty czy szkody materialne i niematerialne. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą ulec zmianie, zgodnie z naszą polityką stałego doskonalenia produktów oraz najnowszą wiedzą techniczną. Parametry produktów są zależne od czynników zewnętrznych, takich jak: grubość nakładanych warstw, temperatura otoczenia, poziom wilgotności czy szybkość wymiany powietrza w kabinie lakierniczej. Obowiązkiem użytkownika jest podjęcie wszelkich niezbędnych działań, aby zapewnić zastosowanie produktu zgodnie z przeznaczeniem. Więcej informacji znajduje się w Karcie Charakterystyki Chemicznej Produktu, dostępnej na stronie:

<http://corporateportal.ppg.com/refinish/maxmeyer/england>

**MaxMeyer****C A R R E F I N I S H**

PPG Industries Poland Sp. z o. o.
(Oddział w Warszawie)

Ul. Budycha 47

05-816 Warszawa-Michałowice

Polska

Phone: +48 22 753 03 10

Fax: +48 22 753 03 13

