

2008-03-06

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO PROFESJONALNEGO
ZASTOSOWANIA W PROCESIE RENOWACJI SAMOCHODÓW

E0700V 

Aquabase® Plus Płyn do mycia P980-8212

PRODUKT	OPIS
P980-8212	Aquabase® Plus Płyn do mycia
OPIS PRODUKTU <p>Płyn do mycia Aquabase® Plus P980-8212 został opracowany w celu ułatwienia mycia wyposażenia używanego do mieszania i aplikacji produktów wodorozcieńczalnych Nexa Autocolor. Usuwa on również pozostałości lakieru z zewnętrznych części pistoletu.</p>	
UŻYCIE <p>Dokładnie umyj pistolet używając Płynu do mycia Aquabase® Plus P980-8212, a następnie wytrzyj czystą ściereczką.</p> <p>Zaleca się mycie wyposażenia bezpośrednio po jego użyciu, aby uniknąć zaschniętych, trudnych do usunięcia resztek, które mogą obniżyć efektywność pistoletu lub innego wyposażenia.</p>	
POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI <p>Zużyty preparat P980-8212, oraz odpad powstały po myciu wyposażenia, powinien zostać zutylizowany, zgodnie z obowiązującymi przepisami. W żadnym wypadku nie należy wylewać odpadów do ścieków, chyba, że za pisemnym pozwoleniem uprawnionych władz.</p>	

Karta Techniczna Produktu

LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE

Unijny limit zawartości LZO dla tego produktu (kategoria produktu: IIB. a) wynosi maksymalnie 850g/l. Zawartość LZO w gotowym do użycia produkcie wynosi nie więcej niż 850g/litr.

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO**BEZWZGLĘDNIEM 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 Kartach Charakterystyki Chemicznej Produktów.



PPG Industries Poland Sp. z o.o.
(Oddział w Warszawie)
Ul. Bodycha 47
05-816 Warszawa-Michałowice
Polska
Telefon: +48 22 753 03 10
Faks: +48 22 753 03 13

Karta Techniczna Produktu