

# Autowave Guncleaner

Tylko do profesjonalnego użytku

## Opis

Specjalny środek czyszczący przeznaczony do mycia i płukania sprzętu używanego przy produktach wodorocieńczalnych.

## Produkt i dodatki

**Produkt** Autowave Guncleaner  
**Dodatki** Autowave Separator (TDS 6.92)

## Podstawowe surowce

Woda i rozpuszczalniki

## Proces czyszczenia

Po użyciu sprzęt należy natychmiast dokładnie wymyć z wszelkich pozostałości (aż środek myjący będzie klarowny).

### Mycie maszynowe( myjki):

Aby mycie było jak najbardziej efektywne, maszynę należy wypełnić czystym Autowave Guncleaner.

### Mycie ręczne:

Autowave Guncleaner jest dostępny w postaci gotowej do użycia.

Jeśli produkt wodorocieńczalny zaschnie na sprzęcie, wyczyścić go najpierw przy użyciu Sikkens Solvent, a następnie użyć Autowave Guncleaner zgodnie z opisem powyżej.

*Nie pozostawiać sprzętu aluminiowego zanurzonego w Autowave Guncleaner. Wskazane jest, aby wybrać pistolet, który będzie używany tylko do aplikacji produktów wodorocieńczalnych.*

## Przepisy BHP



AkzoNobel Car Refinishes zaleca zapewnienie odpowiedniej wentylacji przy pracy z wszelkimi środkami do mycia i odtłuszczania. Zaleca się stosowanie miejscowych wyciągów z dobrze działającym systemem odprowadzania oparów. Jeśli wyciągi nie wystarczają do utrzymania dopuszczalnych stężeń koncentracji cząsteczek i oparów rozpuszczalnika, należy używać masek zasilanych czystym sprężonym powietrzem.

*Oprócz ochrony dróg oddechowych należy zawsze nosić rękawice ochronne odporne na działanie rozpuszczalników, nawet przy pracy z łagodnymi środkami myjącymi i odtłuszczającymi. Taka ochrona zminimalizuje ryzyko absorpcji rozpuszczalnika przez skórę, a także zapobiegnie przenoszeniu zanieczyszczeń z gołych dłoni na naprawianą powierzchnię.*

# Autowave Guncleaner

Tylko do profesjonalnego użytku

## LZO

### 2004/42/IIB(a)(850)100

Limit według wymagań UE (kategoria produktu: IIB. a) w postaci gotowej do użycia maks. 850 g/l LZO.  
Zawartość LZO dla tego produktu gotowego do użycia wynosi maksymalnie 100 g/l.

## Przechowywanie

Czas przechowywania jest określony dla produktu w szczelnie zamkniętym opakowaniu i temperaturze 20°C. Należy unikać zbyt dużych różnic temperatur.

- o *Otwarte produkty przechowywać w temperaturze aplikacji.*
- o *Maksymalne temperatury dla transportu i magazynowania między 2°C-35°C.*
- o *Informacje dot. czasu przechowywania są zawarte w Dokumentacji Technicznej TDS S9.01.02*

AkzoNobel Car Refinishes Polska Sp. z o.o.  
The Park Warsaw Budynek B1  
ul. Krakowiaków 48; 02-255 Warszawa

## DO PROFESJONALNEGO UŻYTKU Z ODPOWIEDNIMI ŚRODKAMI OCHRONY OSOBISTEJ I WYPOSAŻENIEM BHP

**WAŻNA UWAGA** Informacje zawarte w niniejszej karcie charakterystyki nie są wyczerpujące na temat produktu, są zaś oparte na obecnym stanie naszej wiedzy oraz bieżących przepisach: każda osoba stosująca produkt do innych celów niż zalecane w karcie informacji technicznej, bez uprzedniego uzyskania naszej pisemnej zgody na jego inne niż zalecane użytkowanie stosuje go na własną odpowiedzialność i ryzyko. Użytkownik we wszystkich przypadkach jest odpowiedzialny za spełnienie wszystkich czynności, związanych z przestrzeganiem obowiązujących przepisów i postanowień. Należy zawsze przeczytać Kartę Charakterystyki i Kartę Informacji Technicznej dla danego produktu, jeśli taka jest dostępna. Niniejsze dane są zebrane i opracowane na podstawie stanu najlepszej naszej wiedzy (w tej Karcie lub innym dokumencie), ale nie stanowią one gwarancji właściwości produktu, ani specyfikacji jakościowej i nie mogą być podstawą do reklamacji. A zatem wykorzystanie podanych informacji, jak i stosowanie produktu nie jest kontrolowane przez producenta chyba, że istnieją pisemne umowy. W przeciwnym razie producent nie bierze na siebie jakiegokolwiek odpowiedzialności za stan produktu, jego stratę lub zniszczenie podczas jego użytkowania. Wszystkie produkty i specyfikacje techniczne są dostarczane zgodnie z zawartymi umowami i warunkami sprzedaży. Odbiorca zawsze powinien żądać kopii umowy i przejrzeć ją bardzo dokładnie. Informacje zawarte w Karcie Charakterystyki mogą podlegać modyfikacji w świetle zmian w przepisach, stanie wiedzy, doświadczeniu i ciągłej polityki rozwoju. Osoba stosująca produkt jest zobowiązana do wcześniejszego zweryfikowania tej Karty przed jego stosowaniem.

Wspomniane marki produktów w tej Karcie są znakami towarowymi zarejestrowanymi na rzecz AkzoNobel.

### Siedziba firmy

AkzoNobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. [www.sikkensvr.com](http://www.sikkensvr.com)