

ULOTKA INFORMACYJNA

CAR WaxBrilliant

OSUSZACZ-NABŁYSZCZACZ

DO MYJNI RĘCZNYCH I AUTOMATYCZNYCH



- Produkt 2 w 1 (nabłyszczacz-osuszacz)
- Wydajny przy niskich stężeniach
- Nadaje wysoki połysk
- Tworzy hydrofobową powierzchnię zabezpieczającą lakier

ZASTOSOWANIE

Produkt płynny skoncentrowany do bezdotykowego osuszania i nabłyszczania karoserii samochodowych.

Zawiera specjalną kombinację silikonów dających silny efekt nabłyszczający i osuszający powierzchnie pojazdów.

Do zastosowania na powierzchniach odpornych na działanie wody i detergentów.

Produkt do zastosowania w systemach: natryskowych.

SPOSÓB UŻYCIA

Produkt rozcieńczyć w wodzie bieżącej i nanieść na powierzchnię pojazdu w stężeniu:

-Lanca pianowa: od 1:10 do 1:20

-Natrysk: od 1:100 do 1:300

Po zastosowaniu spłukać obficie silnym strumieniem wody bieżącej.

Pojazd pozostawić do wysuszenia za pomocą dmuchawy.

Zaleca się polerowanie pojazdu w celu utwardzenia powierzchni wosków.

Uwaga:

Nie stosować bezpośrednio na słońcu lub gdy powierzchnia pojazdu jest gorąca.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: węglowodory alifatyczne $\geq 30\%$, niejonowe i kationowe środki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa, polidimetylosiloksany $< 5\%$.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm ³ :	0,91 ± 0.5
pH produktu (1%):	7 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza:	Niska
Termin ważności:	36 mies.
Temperatura zamarzania:	< 0°C

MAGAZYNOWANIE

Magazynować z dala od niskich temperatur oraz bezpośrednich źródeł nasłonecznienia, w temperaturze: od 5 do 35°C. Pojemniki muszą posiadać oryginalne zamknięcia i etykiety. Pojemniki z produktem chronić przed dostępem osób nieupoważnionych.

BIODEGRADOWALNOŚĆ

Zawarte w produkcie związki powierzchniowo czynne spełniają kryteria biodegradowalności zgodnie z Rozporządzeniem WE 648/2004 dotyczącym detergentów.

INFORMACJE DODATKOWE

Produkt do zastosowania profesjonalnego. Dalsze informacje i instrukcje bezpieczeństwa zamieszczona na etykiecie i karcie charakterystyki produktu.

OPAKOWANIE

Kanister: 4 x 5 L	kod: 9170005
Kanister: 20 kg (20 L)	kod: 9170020
Beczka: 200 kg (200 L)	kod: 9170200