

210 MICRON Speed Wax

High-Level Mocno nabłyszczający konserwant z formułą ochronną – superkoncentrat

- ▲ Zapewnia szczególnie intensywną konserwację i pielęgnację wszystkich powierzchni pojazdu
- ▲ Długotrwała ochrona przed wpływem czynników atmosferycznych i środowiskowych oraz znakomity połysk powierzchni w oparciu o technologię polimerowo-ceramiczną
- ▲ Efekt impregnacji, który zapewnia znakomitą hydrofobowość i odporność na zabrudzenia
- ▲ Znakomity rezultat schnięcia, nawet bez użycia dodatkowych pomocy do suszenia
- ▲ Efekt pełnej pielęgnacji już po pierwszym myciu
- ▲ Bez tworzenia się warstw i bez rozmazywania
- ▲ Przy stosowaniu w urządzeniach pianowych bardzo duża objętość piany, która szczególnie szybko zanika
- ▲ Możliwość stosowania także w przypadku krytycznej jakości świeżej wody (np. twardość wody)
- ▲ Doskonały do składanych dachów materiałowych w kabrioletach
- ▲ Zapewnia przyjemny i intensywny zapach
- ▲ Bardzo skuteczny nawet w niskich temperaturach i mrozoodporny do co najmniej -10 °C
- ▲ Wyjątkowo delikatny i przyjazny dla środowiska skład
- ▲ Niezwykle wydajny dzięki maksymalnej zawartości substancji czynnej w superkoncentracie
- ▲ Nie zawiera węglowodorów i olejów mineralnych



Sposób użycia

Produkt nie nadaje się do rozcieńczania wstępnego

Aplikować nierozcieńczony środek za pomocą odpowiedniego urządzenia dozującego.

Wosk i pielęgnacja:

W urządzeniach z suszeniem dmuchawą jako aplikacja piankowa lub natryskowa (10–25 ml/samochód osobowy).

Dozowanie dobiera się w zależności od stopnia pielęgnacji i intensywności piany. W przypadku nanoszenia w formie gorącego wosku temperatura nie powinna przekraczać 60°C.

W myjniach samoobsługowych jako natrysk (1:2500–4000; 2–3 ml/min).

Ponieważ pożądane jest powolne odrywanie filmu wodnego, ważne jest użycie dużego rozcieńczenia. Następnie słucać do czystą wodą, najlepiej osmotyczną.

Wskazówki

Pojemniki powinny być zawsze zamknięte, a przewody ssące należy prowadzić przez zamknięcie. Możliwe zmiany koloru i zmętnienie z powodu zawartości naturalnych surowców bez utraty jakości. Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1! W przypadku nieprawidłowego i nieprofesjonalnego zastosowania producent nie ponosi odpowiedzialności!

Skład produktu

Niejonowy środek powierzchniowo czynny 5–15%, składniki kationowe, substancje pielęgnujące, środki rozpuszczalne w wodzie, barwniki, aromaty (Amylcinnamal, Citronellol, Coumarin, Geraniol, Linalool, Hydroxycitronellal, Benzyl benzoat, Hexyl cinnamal, Eugenol).
wartość pH (koncentratu) : ok. 5

Oznakowanie

Oznakowanie (w koncentracie): GHS07, Uwaga. H319 Działa drażniąco na oczy. H315 Działa drażniąco na skórę. P280 Stosować rękawice ochronne/ochronę oczu. P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

Art.-Nr.	Opakowanie jednostkowe	Zawartość w kg	Liczba opakowań jednostkowych na palecie
c210080	10 kg kanister Carwash		60
c210024	24 kg kanister		24
c210090	1000 L kontener	965	1