

201 Automotive Dry

Wspomaganie suszenia

- ▲ Szybkie i wielkopowierzchniowe rozdarcie filmu wodnego
- ▲ Dobry rezultat schnięcia dzięki małej ilości pozostałej wody
- ▲ Działa hydrofobowo i jest odporny na brud
- ▲ Możliwość stosowania także w przypadku krytycznej jakości świeżej wody (np. twardość wody)
- ▲ Doskonały do składanych dachów materiałowych w kabrioletach
- ▲ Skład produktu niezwykle delikatny i przyjazny dla środowiska
- ▲ Ekonomiczny w użyciu ze względu na dużą zawartość substancji czynnej w koncentracji
- ▲ Nie zawiera węglowodorów, olejów mineralnych i substancji zapachowych
- ▲ Nie zawiera silikonów



Sposób użycia

Produkt nie nadaje się do rozcieńczania wstępnego

Aplikować nierozcieńczony środek za pomocą odpowiedniego urządzenia dozującego.

Środek pomocniczy do suszenia:

W urządzeniach z suszeniem dmuchawą jako natrysk (15–30 ml/samochód osobowy).

Nanieść na całą powierzchnię pojazdu.

W urządzeniach bez suszenia dmuchawą jako natrysk (4–7 ml/min; 1:1000–2000).

Nanieść na całą powierzchnię pojazdu. Ponieważ pożądane jest powolne odrywanie filmu wodnego, ważne jest użycie dużego rozcieńczenia.

Wskazówki

Pojemniki powinny być zawsze zamknięte, a przewody ssące należy prowadzić przez zamknięcie. Chronić przed mrozem. 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

Składniki kationowe, substancje pielęgnujące, środki rozpuszczalne w wodzie, środki zwiększające rozpuszczalność, barwniki.
wartość pH (koncentratu) : ok. 4,5

| Art.-Nr. | Opakowanie jednostkowe | Zawartość w kg | Liczba opakowań jednostkowych na palecie |
|----------|------------------------|----------------|--|
| c201025 | 25 kg kanister | | 24 |
| c201073 | 220 L beczka | 217 | 2 |
| c201090 | 1000 L kontener | 985 | 1 |