

242 Rocura

Pielęgnacja opon i uszczelnianie felg

- ▲ Zapewnia wyjątkową głębię koloru i jedwabiące matowy połysk na oponach i elementach z tworzyw sztucznych
- ▲ Efekt impregnacji, który zapewnia dobrą hydrofobowość i odporność na zabrudzenia
- ▲ Wyjątkowo delikatny i przyjazny dla środowiska skład
- ▲ Niezwykle wydajny dzięki maksymalnej zawartości substancji czynnej w superkoncentracie
- ▲ Nie zawiera węglowodorów, olejów mineralnych i substancji zapachowych



Sposób użycia

Produkt nadaje się do wstępnego rozcieńczenia

Aplikować czysty lub wstępnie rozcieńczony środek w stosunku do 1+9 za pomocą odpowiedniego urządzenia dozującego, alternatywnie może być stosowany ręcznie. Trwałość rozcieńczalników jest skrócona ze względu na warunki przechowywania i jakość wody.

Wosk i pielęgnacja:

W maszynowych agregatach do konserwacji opon i kół jako natrysk (20–40 ml/samochód osobowy).

W procesie mycia ręcznego do konserwacji opon i tworzyw sztucznych (20–40 ml/samochód osobowy).

Nanosić pędzelkiem, gąbką lub metodą natryskiwania.

Nie należy zwiększać dawki, ponieważ podczas jazdy nadmiar produktu może się dostać na niepożądane powierzchnie.

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. W przypadku nieprawidłowego i nieprofesjonalnego zastosowania producent nie ponosi odpowiedzialności!

Skład produktu

Substancje pielęgnujące, emulgatory.
wartość pH (koncentratu) : ok. 7

Oznakowanie

Oznakowanie (w koncentracie): GHS07, Uwaga. H319 Działa drażniąco na oczy. P280 Stosować 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. P337+P313 W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.