

221 Brill Gomma

Konserwacja opon

- ▲ Zapewnia głębię koloru i połysk na oponach i elementach z tworzyw sztucznych
- ▲ Działa hydrofobowo i jest odporny na brud
- ▲ Skład produktu niezwykle delikatny i przyjazny dla środowiska
- ▲ Ekonomiczny w użyciu ze względu na dużą zawartość substancji czynnej w koncentracie
- ▲ Nie zawiera węglowodorów, olejów mineralnych i substancji zapachowych



Sposób użycia

Produkt nie nadaje się do rozcieńczania wstępnego

Aplikować bez rozcieńczania i ręcznie.

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

Skład produktu

Substancje pielęgnujące, środki rozpuszczalne w wodzie, środki konserwujące.
wartość pH (koncentratu) : ok. 7,5

Art.-Nr.	Opakowanie jednostkowe	Zawartość w kg	Liczba opakowań jednostkowych na paletcie
c221025	25 kg kanister		24
c221073	220 L beczka	230	2