

108 Neutra-Shampoo

Szampon o neutralnym pH do szczotek

- ▲ Usuwa zwykłe zanieczyszczenia z pojazdów
- ▲ Skutecznie odprowadza zanieczyszczenia z powierzchni pojazdów
- ▲ Zachowuje się nadzwyczaj delikatnie względem materiału pojazdu, dlatego też nadaje się również do mycia ręcznego
- ▲ Idealnie nadaje się do wykorzystania w instalacjach wody recyklingowej
- ▲ Zapewnia atmosferę o przyjemnym i subtelnym zapachu
- ▲ Wyjątkowo delikatny i przyjazny dla środowiska skład
- ▲ Ekonomiczne zastosowanie dzięki wysokiemu stężeniu produktu
- ▲ Nie zawiera EDTA, NTA ani fosforanów



Sposób użycia

Produkt nadaje się do wstępnego rozcieńczenia

Aplikować czysty lub wstępnie rozcieńczony za pomocą odpowiedniego urządzenia dozującego. Trwałość rozcieńczalników jest skrócona ze względu na warunki przechowywania i jakość wody.

Szampon:

W myjniach maszynowych jako szampon do myjni szczotkowych (5–10 ml/samochód osobowy; 25–80 ml/ciężarówka).

Ręczne mycie pojazdów:

gąbką lub szmatką z wiadrzem (1:500-1:1000).

W myjniach maszynowych jako aktywna piana.

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 produktu producent nie ponosi odpowiedzialności! Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1!

Skład produktu (wg 648/2004/WE)

Niejonowy środek powierzchniowo czynny 15–30%, środki zwiększające rozpuszczalność, dodatki, barwniki, aromaty (Geraniol, Benzylalcohol, Citronellol), środki konserwujące (Sodium Pyrithione, Benzisothiazolinone).
wartość pH (koncentratu) : ok. 6,5

Oznakowanie

Oznakowanie (w koncentracji): GHS05, Niebezpieczeństwo. H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu. 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. Zawiera: Trideceth 5-12 (INCI)

Art.-Nr.	Opakowanie jednostkowe	Liczba opakowań jednostkowych na palecie
c108025	25 kg kanister	24
c108073	220 L beczka	2
c108090	1000 L kontener	1