

# 1115 Odora spring

## Piana zapachowa, zapach wiosenny

- ▲ Przy stosowaniu w sprzęcie pianowym bardzo duża objętość piany, która pozostaje stabilna przez szczególnie długi czas
- ▲ Tworzy przyjemną atmosferę o intensywnym zapachu w miejscu mycia i w myjni
- ▲ Usuwa zwykle zanieczyszczenia z pojazdów
- ▲ Skutecznie odprowadza zanieczyszczenia z powierzchni pojazdów
- ▲ Zachowuje się nadzwyczaj delikatnie względem materiału pojazdu i urządzeń myjni
- ▲ Wyjątkowo delikatny i przyjazny dla środowiska skład
- ▲ Bardzo ekonomiczne zastosowanie dzięki bardzo 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.

#### Piana:

W myjniach samoobsługowych jako piana do myjni szczotkowych (10–20 ml/min).

Dozowanie należy ustawić tak, aby uzyskać pożądaną intensywność zapachu i piany.

W myjniach maszynowych jako aktywna piana (5–10 ml/samochód osobowy).

W myjniach maszynowych jako piana powierzchniowa (np. piana lawowa) (15–25 ml/samochód osobowy).

#### 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)

Środki anionowe powierzchniowo czynne 15–30%, środki rozpuszczalne w wodzie, dodatki, ochrona przed korozją, barwniki, aromaty (Hexyl Cinnamal, Cinnamyl Alcohol, Benzyl Salicylate, Linalool, Benzyl Benzoat, Citronellol, Geraniol, Isoeugenol, Amylcinnamal, Hydroxycitronellal), środki konserwujące (Sodium Pyrithione, Benzisothiazolinone).

wartość pH (koncentratu) : ok. 7,5

#### Oznakowanie

Oznakowanie (w koncentracji): 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	Liczba opakowań jednostkowych na palecie
c111525	25 kg kanister	24
c111573	220 L beczka	2
c111590	1000 L kontener	1