

133 KIMAX Parfoam

Pianowy, delikatny środek czyszczący o świeżym zapachu

- ▲ Usuwa zwykłe zanieczyszczenia z pojazdów
- ▲ Skutecznie odprowadza zanieczyszczenia z powierzchni pojazdów
- ▲ Jest szczególnie łagodny dla pojazdu i technologii myjni samochodowych
- ▲ Zapewnia optymalną jakość wody recyklingowej i wysoki wskaźnik recyklingu wody
- ▲ Zmniejsza objętość szlamu w osadnikach, gdyż wspomagana jest sedymentacja zanieczyszczeń
- ▲ Przy stosowaniu w urządzeniach pianowych bardzo duża objętość piany, która szybko zanika
- ▲ Tworzy przyjemną atmosferę o intensywnym zapachu w miejscu mycia i w myjni
- ▲ Delikatny i przyjazny dla środowiska skład
- ▲ Możliwość wyjątkowo ekonomicznego stosowania dzięki zmaksymalizowanemu 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 maszynowych jako aktywna piana (5–15 ml/samochód osobowy).

W myjniach maszynowych jako piana powierzchniowa (np. piana lawowa) (15–30 ml/samochód osobowy).

Szampon:

W myjniach maszynowych jako szampon do myjni szczotkowych (5–15 ml/samochód osobowy).

W myjniach samoobsługowych jako piana do myjni szczotkowych (12–25 ml/min).

Środek do mycia wstępnego i intensywnego:

W systemach wysokociśnieniowych jako natrysk (10–20 ml/min).

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 5–15%, środek amfoteryczny powierzchniowo czynny < 5%, środki rozpuszczalne w wodzie, ochrona przed korozją, barwniki, aromaty (Linalool, Limonene, Citral, Citronello).
wartość pH (koncentratu) : ok. 11

Oznakowanie

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

Art.-Nr.	Opakowanie jednostkowe	Liczba opakowań jednostkowych na palecie
c133081	11 kg kanister Carwash	60
c133025	25 kg kanister	24
c133073	220 L beczka	2
c133090	1000 L kontener	1