



AutoActive

Uniwersalny alkaliczny środek czyszczący - koncentrat

Ogólny opis produktu: Płynny, pieniący się, alkaliczny środek czyszczący, odpowiedni do szerokiego zakresu zastosowań, zarówno dla użytkowników profesjonalnych, jak i stosujących go okazjonalnie. Opracowany do efektywnego działania na wszystkich zasadoodpornych powierzchniach.

Efektywnie działa na: smary √ oleje √ sadza √ białka √ osady mineralne √ zabrudzenia osadzające się w ruchu ulicznym.

Gdzie używać:

- Myjnie samochodów osobowych i samochodów ciężarowych, gdzie może być stosowany do mycia nadwozi, a także silników i podwozi.
- Obiekty służące do konserwacji autobusów i taboru kolejowego, gdzie skutecznie działa na powierzchnie zewnętrzne oraz na silniki i podwozia.
- Zakłady produkcyjne i przemysłowe, gdzie używany jest podczas konserwującego czyszczenia sprzętu, oraz w niektórych procesach przygotowujących do lakierowania.
- Gospodarstwa rolne, gdzie używany jest do czyszczenia sprzętu (np. traktorów i kosiarek).

Korzyści z używania produktu:

- Ekonomiczny w użytkowaniu, ponieważ formuła koncentratu nie traci na skuteczności po zmieszaniu z wodą.
- Skomponowany z czynnikami powstrzymującymi tworzenie się osadów wapiennych.
- Ma wysoki stopień biodegradacji, oraz jest opracowany tak, aby możliwe było łatwiejsze usunięcie go z wody w systemach recyklingu.
- Opracowany do użytku na szerokiej gamie powierzchni przez użytkowników nie będących ekspertami. Uniwersalne zastosowanie przy minimalnym wysiłku.

Jak stosować:

- **Wysokociśnieniowe urządzenia czyszczące:** Może zostać zmieszany z wodą w stosunku 1:10 (10%), lub wiany bez domieszek do zbiornika maszyny na detergenty. Właściwe stężenie robocze mieści się w przedziale pomiędzy 0,5% i 2%. Na powierzchniach lakierowanych, takich jak nadwozie, należy zmniejszyć stężenie do 1%.
- **Rozpylanie:** W zależności od rodzaju zabrudzenia, zmieszać w stężeniach pomiędzy 1:10 (10%) i 1:50 (2%). Rozpylać na powierzchnie przeznaczone do czyszczenia i usunąć przy pomocy wysokociśnieniowych urządzeń myjących zanim detergent wyschnie. Grubsze zabrudzenia mogą wymagać więcej niż jednego nałożenia środka. W przypadku czyszczenia silników sporządzić roztwór 1:1 (50%) i nanieść na silnik. Spłukać przy pomocy wysokociśnieniowych urządzeń myjących.
- **Mycie ręczne:** Należy używać rękawic ochronnych, rozcieńczyć 1:20 (5%) do 1:100 (1%) i nakładać przy pomocy gąbki lub szczotki.
- **Nie stosować na powierzchniach lakierowanych na GORAŁCO. Nie dopuścić do wyschnięcia detergentu na czyszczonej powierzchni!**

Wartość pH: 9,5 (roztwór 1% w wodzie wodociągowej).

Inne dane:
10 L – Art. nr 81136
25 L – Art. nr 81218
220 kg – Art. nr 80748
1000 kg – Art. nr 80833

Składniki aktywne: < 5% niejonowe substancje powierzchniowo czynne, < 5% kationowe substancje powierzchniowo czynne, 5 – 15% NTA, krzemiany oraz dodatki.

Przepisy/Zatwierdzenia: UBA nr 0620-0168 – spełnia Ö-normę 5105/5106 dotyczącą przetwarzania odpadów – kompatybilność z lakierem samochodowym sprawdzona przez Institute for Paint Testing (Giesen, Niemcy) – Odpowiedni do stosowania w przemyśle spożywczym (Laboratorium Dr Boehm, Monachium)



ALTO



Producent: **ALTO Deutschland GmbH**
Guido-Oberdorfer-Strasse 2-8
D-89287 Bellenberg, Niemcy

Dystrybutor: **Nilfisk-Advance Sp. z o. o.**
Adres: ul. 3 Maja 8
05-800 Pruszków, Polska
Tel./Fax: +48 22 738 37 58/+48 22 738 37 51
Tel. alarmowy: +48 22 738 37 58 lub 112