



Allosil

Alkaliczny środek czyszczący

Ogólny opis produktu: Płynny, umiarkowanie zasadowy i delikatnie pieniący się detergent, służący do usuwania olejów, smarów i tłuszczów. Produkt ten jest mniej agresywny niż AlkaFoam, i dlatego jest odpowiedni dla bardziej ogólnych zastosowań. Stosuje się go przede wszystkim do usuwania olejów, smarów i tłuszczów z plastikowych pojemników i powierzchni.

Efektywnie działa na: ✓ oleje ✓ smary ✓ tłuszcze ✓ zanieczyszczenia ropopochodne (np. zabrudzenia osadzające się w ruchu ulicznym) ✓ zabrudzenia ogólne

Gdzie używać:

- Czyszczenie nadwozi pojazdów takich jak samochody, samochody ciężarowe, autobusy i pociągi, ponieważ większość zabrudzeń pojazdów jest efektem przywierania brudu do warstwy zanieczyszczeń osadzających się w ruchu ulicznym.
- Czyszczenie maszyn, zwłaszcza w przypadku obecności olejów lub smarów.
- Czyszczenie maszyn rolniczych.
- W fabrykach przemysłowych do czyszczenia konserwacyjnego środków transportu lub maszyn stacjonarnych.

Korzyści z używania produktu:

- Formuła preparatu zawiera inhibitory korozji chroniące metal podczas usuwania olejów i smarów.
- Ekonomiczny w użyciu. Dzięki silnej formule już małe stężenia są wystarczające do efektywnego czyszczenia.
- Doskonały środek uniwersalny dla użytkowników, którzy chcą stosować jeden detergent we wszystkich sytuacjach.
- Wszechstronny, ponieważ pomimo, iż został zaprojektowany do stosowania w wysokociśnieniowych urządzeniach myjących, może być stosowany także w formie rozpylacza.
- Wysoki stopień biodegradacji i formuła, która ułatwia usuwanie go ze ścieków w procesie recyklingu.

Jak stosować:

- **Wysokociśnieniowe urządzenia myjące:** stosować bez domieszek, bezpośrednio z pojemnika maszyny na detergenty, przy ustawieniu 5-10% w zależności od stopnia zabrudzenia, **Z WYJĄTKIEM nadwozi samochodowych, gdzie stężenie nie powinno przekraczać 0,5% (wymieszać z wodą w stosunku 1:10, i ustawić wtrysk detergentów maszyny na 5%).**
- **W rozpylaczu:** mieszać detergent w stosunku 1:10 (10%) w urządzeniu rozpylającym.
- **Zastosowanie ręczne:** należy chronić skórę, na przykład zakładając rękawice. Mieszać detergent w stosunku pomiędzy 1:20 (5%) i 1:100 (1%), nakładać za pomocą gąbki lub szczotki.
- **Nie stosować na powierzchniach lakierowanych na gorąco, nie dopuścić do wyschnięcia roztworu na czyszczonej powierzchni.**

Wartość pH: 9,8 (roztwór 1% w wodzie wodociągowej).

Inne dane: 10 L – Art. nr 81237
25 L – Art. nr 81209
220 kg – Art nr 81238

Składniki aktywne: < 5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, < 5% kationowe środki powierzchniowo czynne, < 5% NTA; < 5% fosforany.

Przepisy/Zatwierdzenia: UBA nr 0620-0193.



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