

KARTA TECHNICZNA / ТЕХНІЧНА КАРТКА / TECHNICAL CARD / TECHNINÉ KORTELE / TECHNICKÝ KARTA

Dolphin Hard Alc Uniwersalny alkaliczny koncentrat myjący do zmywarek Dolphin

Zasadowy płyn myjący do zmywarek gastronomicznych

Zalety:

- skutecznie odtłuszcza myte powierzchnie
- działa niezależnie od stopnia twardości wody
- niskopieniący i bezpieczny w użyciu
- nie zawiera chloru w swoim składzie

Zastosowanie: Do bieżącego mycia w zmywarkach gastronomicznych i przemysłowych – szkła / porcelany / ceramiki / galanterii szklanej i stalowej oraz tworzyw sztucznych odpornych na alkalia. Środek niskopieniący / bezpieczny w użyciu / skutecznie działający niezależnie od stopnia twardości wody / przeznaczony głównie do profesjonalnych zmywarek z systemem dozującym.

Sposób użycia: Stosować w zakresach 3-5ml na 1 litr wody, w zależności od stopnia zabrudzenia naczyń i twardości wody.

Dolphin Chemia Przemysłowa Sp. z o.o.
ul. Karola Miarki
41-400 Mysłowice - Śląskie - Polska
Tel. +48 32 223 85 07 - Fax +48 32 223 85 08
karty@dolphin.com.pl
www.dolphin.com.pl

Skin Corr. 1: H314 - Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu .

P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102 Chronić przed dziećmi. P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/obuwie ochronne.. P303+P361+P353 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody lub prysznicem. 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. P501 Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie.

Substancje, które mają wpływ na klasyfikację: SODIUM HYDROXIDE

Zawiera: Fosfoniany (5 <= % (m/m) < 15), NTA (kwas nitrylotrójoctowy) i jego sole (% (m/m) < 5), Polikarboksylany (% (m/m) < 5)

Chronić przed dziećmi. Nie połykać. W przypadku połknięcia skontaktować się z Krajowym Centrum Informacji Toksykologicznej



Przechowywać poza zasięgiem dzieci.



Unikać kontaktu z oczami. W razie kontaktu dokładnie przemyć oczy wodą.



Po użyciu umyć ręce.

4380-H09S-X004-0SRA

Niebezpieczeństwo

