

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

## Duo Caros Dwufazowa aktywna piana do mycia pojazdów Dolphin

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

Dwufazowa aktywna piana do doczyszczania karoserii i silników pojazdów mechanicznych

### Zalety:

- dostosowana do myjek wysokociśnieniowych
- bardzo skuteczna w doczyszczaniu silnych zabrudzeń
- przeznaczona do wszelkich pojazdów ciężarowych
- polecana również do mycia elewacji odpornych na alkalia

Zastosowanie: Do doczyszczania mocno zabrudzonych karoserii wszelkich pojazdów – ciężarowych / plandek TIR-ów / taboru kolejowego i tramwajowego / silników / maszyn budowlanych i rolniczych. Polecany również do doczyszczania różnych powierzchni posadzkowych i elewacji odpornych na alkalia.

Sposób użycia: Koncentrat rozcieńczyć w zależności od stopnia zabrudzenia / lanca do piany 1:5 - 1:2; spryskiwacz 1:100 - 1:30; mycie ręczne 1:200 - 1:100 / nie dopuścić do wyschnięcia środka na powierzchni / unikać powierzchni nagrzanych i nasłonecznionych / obficie spłukać wodą po umyciu.

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; C9-11 PARETH-4; ETIDRONIC ACID

Nie używać w urządzeniach do rozpylania farb

Zawiera: Fosfoniany (% (m/m) < 5), Niejonowe środki powierzchniowo czynne (5 <= % (m/m) < 15), Amfoteryczne środki powierzchniowo czynne (% (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.

TX51-K075-U00E-8GJ0

**Niebezpieczeństwo**

