

Plast Clean Gotowy środek do czyszczenia wyrobów z tworzyw sztucznych Dolphin

Środek do doczyszczania i pielęgnacji powierzchni z tworzyw sztucznych

Zalety: Atest HŻ

- skutecznie doczyszczają uporczywe osady
- odnawia strukturę tworzywa i nadaje połysk
- zabezpieczają przed ponownym zabrudzeniem
- bezpieczny do wszelkich tworzyw sztucznych

Zastosowanie: Do doczyszczania i pielęgnacji powierzchni wewnątrz i na zewnątrz budynków, wykonanych z tworzyw sztucznych lub pokrytych tworzywem – urządzeń i mebli biurowych / ram okiennych / paneli z PCV / mebli i sprzętu ogrodowego. Posiada Atest PZH – Świadectwo Jakości Zdrowotnej HŻ.

Sposób użycia: Za pomocą atomizera zrosić powierzchnię gotowym środkiem / wytrzeć szmatką lub czyścikiem do sucha.

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

Eye Irrit. 2: H319 - Działa drażniąco na oczy. Skin Irrit. 2: H315 - Działa drażniąco na skórę.

P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102 Chronić przed dziećmi. P264 Dokładnie umyć ręce po użyciu P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/obuwie ochronne.. 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.

EUH208 Zawiera METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zawiera: Niejonowe środki powierzchniowo czynne (% (m/m) < 5), Kompozycje zapachowe; Alergenne substancje zapachowe: d-limonene (LIMONENE).
Środki konserwujące: masa reakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1) (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE).

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.

A7H1-A01T-K00T-NFFR

Uwaga

