

Różowy GREJPFRUT Skoncentrowany płyn do mycia naczyń 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

Skoncentrowany płyn do ręcznego mycia naczyń z zawartością betainy, gliceryny

Zalety: Atest HŻ

- skutecznie rozpuszcza i usuwa tłuste zabrudzenia
- chroni skórę rąk i nie powoduje podrażnień
- silnie skoncentrowany i wydajny w użyciu
- pozostawia przyjemny zapach i świeżość po użyciu

Zastosowanie: Do ręcznego mycia naczyń i galanterii kuchennej. Dzięki dobrze dobranej formule składnikowej i gęstości koncentratu, skutecznie rozpuszcza i usuwa tłuste zabrudzenia z mytej powierzchni / bardzo wydajny w użyciu / nie wysusza skóry rąk i nie powoduje podrażnień / pozostawia przyjemny zapach i uczucie świeżości po użyciu. Produkt przebadany mikrobiologicznie i dermatologicznie.

Sposób użycia: Koncentrat rozcieńczyć z ciepłą wodą /10 -100ml na 10 litrów wody / uporczywe zabrudzenia usuwać koncentratem / obficie spłukać wodą po użyciu.

Eye Irrit. 2: H319 - Działa drażniąco na oczy.

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 COCAMIDOPROPYL BETAINE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zawiera: Anionowe środki powierzchniowo czynne ($5 \leq \% (m/m) < 15$), Amfoteryczne środki powierzchniowo czynne ($\% (m/m) < 5$), Kompozycje zapachowe; Alergenne substancje zapachowe: Cynamal amylu (AMYL CINNAMAL), Cytral (CITRAL), Linalol (LINALOOL).

Środki konserwujące: masa poreakcyjna 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

RW70-G0X0-A005-P3K6

Uwaga



Przechowywać poza zasięgiem dzieci.



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



Po użyciu umyć ręce.