

UNIWERSALNY, KWASOWY KONCENTRAT DO CZYSZCZENIA SANITARIATÓW

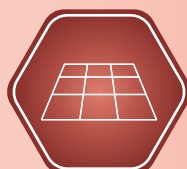
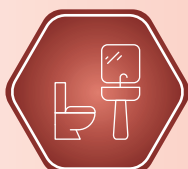


BIOPUR

F500

UNIVERSAL CLEANER

ACIDIC • CONCENTRATE



KWAS AMIDOSULFONOWY • MYCIE RĘCZNE • MYCIE MASZYNOWE

Kwasowy koncentrat do codziennego mycia wodoodpornych powierzchni odpornych na działanie kwasów. Roztwór roboczy bezpieczny dla stali nierdzewnych, płytek ceramicznych, armatury chromowanej, plexi, powierzchni szklanych i kamiennych, gum oraz tworzyw sztucznych.

Skutecznie usuwa:

- kamień wodny
- tłusty brud
- osady wapienne i mydlane

Tylko do użytku profesjonalnego.

Karta charakterystyki produktu:



TABELA UŻYTKOWANIA PRODUKTÓW

POWIERZCHNIE	F500	F511	F512	F521	F522	F531
Stal nierdzewna	✓	✓	✓	✓	✓	✗
Płytki ceramiczne	✓	✓	✓	✓	✓	✗
Armatura chromowana	✓	✓	✓	✗	✗	✗
Powierzchnie szklane	✓	✓	✓	✓	✗	✗
Powierzchnie kamienne	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Tworzywa sztuczne	✓	✓	✓	✓	✗	✗
Kabiny prysznicowe	✓	✓	✓	✓	✗	✗
Wanny kąpielowe	✓	✓	✓	✗	✓	✗
Umywalki i toalety	✓	✓	✓	✗	✗	✗
Muszle klozetowe i pisuary	✗	✗	✗	✗	✗	✓
Powierzchnie basenowe i mokre	✗	✗	✗	✗	✓	✗

SPOSÓB UŻYCIA

Minimalne stężenie roztworu do mycia bieżącego: 0,25% (rozcieńczyć 25 ml środka w 10 l roztworu). Zalecane stężenie roztworu do mycia bieżącego: 0,5 % (rozcieńczyć 50 ml środka w 10 l roztworu), a w przypadku zakamienionych powierzchni stosować maksymalnie 10 % (rozcieńczyć 1 l środka w 10 l roztworu). W przypadku silnie zakamienionych powierzchni sporządzić roztwór 50% (rozcieńczyć 0,5l środka w 1l roztworu) i stosować w butelce wyposażonej w spryskiwacz. Czyścić powierzchnię uzyskanym roztworem, a następnie spłukać lub przetrzeć wilgotną ściereczką. W przypadku silniejszych zabrudzeń czynność powtórzyć. Produkt wykazuje skuteczne działanie już, gdy środek rozcieńcza się w zimnej wodzie. Zmiany koloru lub różnice w kolorze produktu nie mają wpływu na jego jakość.

INFORMACJE O BEZPIECZEŃSTWIE

Działa drażniąco na skórę. Powoduje poważne uszkodzenie oczu. Chronić przed dziećmi. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/ lekarzem. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady zgodnie z krajowymi przepisami. Zawiera: alkohole, C13, rozgałęzione, etoksylogowane; D-glukopiranoza, oligomery, glikozydy decylooktylowe. Zawarte w produkcie środki powierzchniowo czynne ulegają biodegradacji zgodnie z kryteriami zawartymi w rozporządzeniu o detergentach 648/2004/WE wraz z późn. zm. Produkt łatwo biodegradowalny.UFI: 4G40-80T9-Y00E-7ES6

Pojemności:

5L/1L 

Kappa Group Sp. z o. o.
Konradowa 11, 48-303 Nysa
+ 48 574 358 888
www.biopur.org

Nr serii / Data produkcji: Na opakowaniu
Data ważności: 36 miesięcy od daty produkcji
Przechowywać w temperaturze od 5°C do 25°C

