

BUZ[®] ALKASAN G 469

Alkaliczny środek do bieżącego, intensywnego i gruntownego mycia sanitariatów



Zakres zastosowania

- Do bieżącego, intensywnego i gruntownego mycia pomieszczeń mokrych (toalety, prysznice, baseny)
- Stosowany do wszystkich nawierzchni odpornych na działanie wody, np. do armatury, umywalk, wanien, pryszniców, płytek, tworzywa sztucznego, stali nierdzewnej, szkła, chromu, ceramiki, kamieni naturalnych, powierzchni emaliowanych itp.
- Przy regularnym stosowaniu do bieżącego utrzymania czystości właściwości kompleksotwórcze produktu zapobiegają zbyt szybkiemu odkładaniu się osadów wapiennych na nawierzchniach

Zalety/ właściwości produktu

- Nowoczesna, wydajna mieszanka środków powierzchniowo czynnych z rozpuszczalnikami gwarantuje efektywne rozpuszczanie tłustych i oleistych zabrudzeń. Produkt usuwa także mydło wapniowe, resztki kosmetyków i mydła
- Odpowiedni do materiałów wrażliwych, tj. szkło akrylowe
- Dzięki efektowi skraplania nadaje bezsmugowy połysk
- Nie zawiera kwasów ani chloru
- Pozostawia przyjemny i długotrwały zapach świeżości



Dane techniczne	
Wartość pH	10,3 - 11,0
Kolor produktu	bezbardwy aż po żółty
Pojemność / rodzaj	12 x 1 l butelek w kartonie 10 l kanister



BUZIL® ALKASAN G 469

Alkaliczny środek do bieżącego, intensywnego i gruntownego mycia sanitariatów

Zastosowanie i dozowanie



Do wszystkich pomieszczeń wilgotnych i sanitarnych.



Czyszczenie ręczne:
20 - 50 ml/10 l wody



Doczyszczanie:
100 - 200 ml/10 l wody
Mycie gruntowne:
1 l/10 l wody



Lanca pianotwórcza:
1:10 do 1:1 z wodą

Ważne wskazówki:

W czasie magazynowania produkt może nieco zmienić barwę, jednak nie ma to wpływu na jego jakość. Powierzchnie błyszczące, jak np. marmur mogą utać połysek.

Używać tylko z zimną wodą.

Produkty uzupełniające:

Silne zabrudzenia WC i pisuarów:

Bucalex® G 460

WC Cleaner G 465

Odpalnianie nawierzchni odpornych na działanie kwasu:

Buz® Contracalc

Odświeżacz powietrza:

Buz® Fresh G 569

Buz® Fresh Magic G 567

Zwroty określające zagrożenie

H 290 Może powodować korozję metali.

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego do produktu G 468 Bucal na stronie www.buzil.com.

Kod GSIBAU: GU 40

Numer artykułu:

G469-0001

G469-0010

Dane zawarte w informacjach o produktach bazują na naszych doświadczeniach oraz badaniach i odpowiadają naszemu dzisiejszemu stanowi wiedzy. Różnorodność warunków panujących w obiektach oraz cech materiałów uniemożliwia jednak uwzględnienie wszystkich przypadków. Dlatego w informacjach technicznych możemy podać jedynie ogólne wskazówki odnośnie stosowania produktu. Jakość pracy zależy zatem od fachowej oceny obiektu dokonanej przez użytkownika. W przypadkach spornych jest on zobowiązany sprawdzić działanie produktu firmy Buzil na ukrytym kawałku powierzchni przeznaczonej do czyszczenia lub zasięgnąć porady odnośnie techniki zastosowania.

Ponosimy odpowiedzialność za niepełne lub niewłaściwe dane zawarte w naszych materiałach informacyjnych tylko w przypadku rażącej winy (działanie zamierzone lub rażące zaniedbanie); pozostałe roszczenia wynikające z rękojmi pozostają nienaruszone.

Poprzez wprowadzenie tej informacji technicznej unieważniamy wszystkie poprzednie informacje techniczne.

Data: 12.10.2015

BUZIL POLSKA SP. Z O.O.

ul. Jana Długosza 60 . 51-162 Wrocław T +48 71 376 60 31 . F +48 71 376 60 35 . E biuro.polska@buzil.de . www.buzil.pl