



ŚRODEK DO MYCIA SANITARIATÓW

Czyszczenie bieżące

BUCASAN® SANIBREEZE G 454

Środek do codziennego mycia sanitariatów na bazie kwasów, z blokerem zapachów



Zakres zastosowania

- Do wszystkich rodzajów pomieszczeń mokrych
- Wszystkie materiały i powierzchnie kwasoodporne, np. płytki ceramiczne, umywalki i miski klozetowe
- Idealny środek do ceramiki sanitarnej, powierzchni chromowanych, ze stali nierdzewnej i aluminium

Zalety i właściwości produktu

- Świeży zapach cytrynowy z aktywnym blokerem
- Bez trudu usuwa kamień, resztki zabrudzeń i mydła
- Doskonała skuteczność czyszczenia
- Dzięki efektowi sperlania zapewnia błyszczącą powierzchnię bez smug i konieczności suszenia
- Nadaje się do zastosowania z generatorami piany i maszynami jednotarczowymi

Dane techniczne

Wartość pH	2,5
Kolor produktu	czerwony
Pojemność*	1 l butelka 10 l kanister

* Wskazówka: Należy uwzględnić częściowo ograniczoną międzynarodową dostępność produktów. Porozmawiaj z naszym doradcą klienta.





BUCASAN® SANIBREEZE G 454

Środek do codziennego mycia sanitariatów na bazie kwasów, z blokerem zapachów

Zastosowanie i dozowanie



Czyszczenie okresowe - WC, pisuary:
bez rozcieńczania



Czyszczenie okresowe - powierzchnie sanitarne:
20 - 100 ml / 10 l wody



Maszyna jednotarczowa:
200 - 1000 ml / 10 l wody



Wytwornica piany:
od 1:5 do 1:10 z wodą



Czyszczenie pianą:
50 ml / 600 ml wody

Uwaga

Zawsze używać zimnej wody. Nie stosować do kamieni naturalnych i sztucznych na zaprawie wapiennej, powierzchni lakierowanych i szkła akrylowego. Przyrządzać roztwory użytkowe w stanie świeżym i zużywać najpóźniej w ciągu 24 godzin.

Produkty uzupełniające

Bucasan® Sanibond G 457 - Środek do codziennego mycia sanitariatów, na bazie kwasu, o lepkiej konsystencji
Bucalex® G 460 - Lepki środek do gruntownego czyszczenia sanitariatów na bazie kwasu fosforowego
Buz® Contracalc G 461 - Przezroczysty płynny odkamieniacz oraz środek do czyszczenia gruntownego sanitariatów na bazie kwasu fosforowego
Bucasan® Clear G 463 - Przezroczysty środek na bazie kwasu amidosulfonowego do bieżącej pielęgnacji sanitariatów
Bucacid® S G 467 - Środek do pielęgnacji sanitariatów na bazie kwasu amidosulfonowego i neutralizującym zapachy
Bucal G 468 - Środek do codziennego mycia sanitariatów o neutralnym pH
Buz® Alkasan G 469 - Alkaliczny środek do codziennego mycia sanitariatów
Buz® Fresh Magic G 567 - Gotowy do użycia neutralizator zapachów
Corridor® Cibreeze Wipe S 790 - Środek do codziennego mycia podłóg o działaniu myjąco-pielęgnującym i neutralizującym zapachy
Drizzle® Blue SP 20 - Gotowy do użycia uniwersalny środek do mycia natryskowego z blokerem zapachów
Bucasan® Trendy T 464 - Środek do pielęgnacji sanitariatów o intensywnym zapachu na bazie kwasu amidosulfonowego

Zwroty określające zagrożenie

brak obowiązku klasyfikacji

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego do produktu Bucasan® Sanibreeze G 454 n uniwersalny środek czyszczący na stronie [op www.buzil.pl](http://www.buzil.pl).

Kod GISBAU: GS 10

Numer artykułu*:
G454-0001R1
G454-0010R1

* Wskazówka: Należy uwzględnić częściowo ograniczoną międzynarodową dostępność produktów. Porozmawiaj z naszym doradcą klienta.

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 nawierzchni 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.