



ŚRODEK DO MYCIA SANITARIATÓW

Czyszczenie bieżące

PLANTA[®] SAN INTENSE P 319

Ekologiczny środek do codziennego mycia sanitariatów na bazie kwasu metanosulfonowego

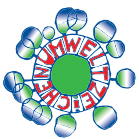


Zakres zastosowania

- Do pomieszczeń wilgotnych i sanitarnych
- Wszystkie odporne na działanie kwasów materiały i powierzchnie
- Np. umywalki, muszle WC, pisuary, płytki ścienne i podłogowe
- Szczególnie zalecany do porcelana sanitarna, powierzchnie chromowane i ze stali nierdzewnej

Zalety i właściwości produktu

- Rozpuszcza bez problemu wapienie, kamień urynowy i inne zabrudzenia mineralne
- Nadaje się również w mycia gruntownego
- Koncentrat – mniejsze zużycie w porównaniu z innymi produktami dostępnymi na rynku
- Certyfikat ekologiczny
- Dobre działanie czyszczące



DE/020/216

Informacje dotyczące oznakowania ekologicznego znajdują się pod:
www.umweltzeichen.at, www.ecolabel.eu

Dane techniczne	
Wartość pH	0,5
Kolor produktu	czerwony
Pojemność*	1 l butelka 10 l kanister
Składniki zgodnie z INCI	AQUA, METHANESULFONIC ACID, DECETH-8, TRIDECETH-8, SODIUM PHOSPHONOBUTANE TRICARBOXYLATE, CITRIC ACID, PARFUM, COLORANT

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





ŚRODEK DO MYCIA SANITARIATÓW

Czyszczenie bieżące

PLANTA[®] SAN INTENSE P 319

Ekologiczny środek do codziennego mycia sanitariatów na bazie kwasu metanosulfonowego

Zastosowanie i dozowanie



Czyszczenie bieżące - WC, pisuary:
w postaci nierozcieńczonej

Czyszczenie bieżące - Nawierzchnie sanitarne i kamionka:
20 – 50 ml / 10 l wody



Czyszczenie intensywne:
200 ml / 10 l wody



Czyszczenie gruntowne:
200 - 1000 ml / 10 l wody



Czyszczenie pianą:
50 ml / 600 ml wody

Uwaga

Używać zawsze zimnej wody. Spłukiwać czystą wodą! Odpowiednie dozowanie pozwala zaoszczędzić koszty i chronić środowisko. Nie stosować na nawierzchniach wrażliwych na działanie kwasów np. marmurze, aluminium itp. Przed zastosowaniem produktu nawierzchnie przeznaczone do doczyszczenia należy wstępnie zmoczyć wodą. Spłukiwać czystą wodą. Nie mieszać z innymi środkami czyszczącymi.

Produkty uzupełniające

Planta[®] San P 312 - Ekologiczny środek do codziennego mycia sanitariatów na bazie kwasu cytrynowego
Planta[®] Cleen P 315 - Ekologiczny środek do mycia na bazie polimerów rozpuszczalnych w wodzie

Zwroty określające zagrożenie

H290 Może powodować korozję metali.
H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego do produktu Planta[®] San Intense P 319 n uniwersalny środek czyszczący na stronie [op www.buzil.pl](http://www.buzil.pl).

Kod GISBAU: GS 80

Numer artykułu*:
P319-0001R1
P319-0010R3

* 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.

Data 05.12.2017