



TOILET CLEANER

Zagęszczony preparat czyszczący – odkamieniający do codziennego mycia toalet, pisuarów, wanien, brodzików.

ZASTOSOWANIE:

Zagęszczony preparat czyszczący – odkamieniający do codziennego mycia toalet, pisuarów, wanien, brodzików.

WŁAŚCIWOŚCI:

Czyści i odkamienia: toalety, pisuary, wanny, brodziki. Usuwa kamień, rdzę i trudne do usunięcia naleciałości. Nie uszkadza armatury łazienkowej.

DOZOWANIE:

Nanieść stężony preparat na toaletę itd. Odczekać 15 minut. Wyczyszczone powierzchnie spłukać dużą ilością wody. Preparatu nie stosować na powierzchniach nie odpornych na działanie kwasów. Zawsze przed użyciem zaleca się przeprowadzenie próby w miejscu nie widocznym.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE:

Kolor: żółty, Stan skupienia: lepka ciecz
Wartość pH: 2
Gęstość: ok. 1,0 – 1,1 g/cm³ (w temperaturze 20°C)

SKŁAD:

< 30% kwas fosforowy, niejonowe środki powierzchniowo czynne.

KLASYFIKACJA:

Produkt wyłącznie do zastosowania profesjonalnego.

MAGAZYNOWANIE:

Przechowywać w oryginalnym pojemniku, szczelnie zamkniętym, z dala od promieni słonecznych, w chłodnym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Nie trzymać w pobliżu żywności i napojów.

UWAGI

OSTRZEGAWCZE:

Produkt żrący. Zawiera kwas fosforowy H314 – Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.

KONTAKT Z SKÓRĄ: Zdjąć zanieczyszczoną odzież. W przypadku poparzenia nałożyć jałowy opatrunek. Zanieczyszczoną skórę zmywać dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut. Nie stosować mydła i żadnych środków zobojętniających. Wymagana pomoc lekarza.

KONTAKT Z OCZAMI: Zanieczyszczone oczy natychmiast płukać ciągłym strumieniem wody, usunąć szkła kontaktowe (jeśli są) i kontynuować płukanie przez ok. 15 minut. Podczas płukania trzymać powieki szeroko rozwarte i poruszać gałką oczną. Po przemyciu nałożyć na oczy jałowy opatrunek bez żadnych leków i zwalczać ból lekami przeciwbólowymi. Koniecznie wezwać pomoc medyczną.

POŁKNIĘCIE: Natychmiast zapewnić pomoc medyczną. NIE prowokować wymiotów –niebezpieczeństwo aspiracji do płuc. Nie podawać nic do picia w przypadku podejrzenia perforacji układu pokarmowego. Zapobiec utracie przytomności u poszkodowanego. W przypadku wystąpienia naturalnych odruchowych wymiotów trzymać poszkodowanego w pozycji nachylonej do przodu. W przypadku wystąpienia duszności podawać tlen do oddychania.