

INFORMACJA TECHNICZNA

SANITEX PLUS



Środek do gruntownego czyszczenia urządzeń sanitarnych

OPIS WYROBU

SANITEX PLUS jest profesjonalnym środkiem do gruntownego czyszczenia urządzeń sanitarnych odpornych na kwasy (np. muszle klozetowe, pisuary, bidety, wanny, umywalki, kabiny natryskowe, kafelki otwory ściekowe syfony).

Skutecznie usuwa:

- kamień wodny oraz pozostałości mydlane,
- osady wapienne,
- osady urynowe,
- rdzę
- resztki zapraw budowlanych

UWAGA! Nie stosować na powierzchnie aluminiowe, ocynkowane, mosiężne, miedziane oraz z marmuru i dolomitu.



SPOSÓB UŻYCIA

Gruntowne czyszczenie: w zależności od stopnia zabrudzenia przygotować roztwór roboczy 1% - 10% (100 - 1000 ml na 10L wody) i czyścić wskazane powierzchnie.

SANITEX PLUS można także stosować do czyszczenia bieżącego w stężeniach 0,25% - 1% (25 - 100 ml na 10L wody).

W przypadku silnych zabrudzeń stosować środek nierozcieńczony.

Przed użyciem sprawdzić odporność powierzchni na kwas.

UWAGA! Nie stosować w połączeniu z innymi środkami zawierającymi chlor.

DANE TECHNICZNE

Wygląd.....klarowna, czerwona ciecz

Zapach.....charakterystyczny

Gęstość w 20°C [g/cm³].....ok. 1,07

pH koncentratu.....0,0 - 1,0

OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA



Xi - produkt drażniący

R36/38 Działa drażniąco na oczy i skórę.

S2 Chronić przed dziećmi.

S24/25 Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

S26 Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

S37 Nosić odpowiednie rękawice ochronne.

S46 W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowania lub etykietę.

PRZECHOWYWANIE

Magazynować tylko w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych w pozycji pionowej,

w temperaturze od +5°C do +25°C,

z dala od źródeł otwartego ognia,

24 miesiące od daty produkcji.

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

PAKOWANIE

pojemność	ilość sztuk w op. zbiorczym	ilość sztuk na palecie
1L	6	378
5L	1	90
10L	1	40

pH 1

LAKMA

Lakma Strefa Sp. z o.o.
43-254 Warszowice, ul. Gajowa 7
tel./fax 32 43 53 188
e-mail: lakma.strefa@lakma.com
www.lakmapro.pl