

Link do produktu: <https://esilver.com.pl/plyn-do-czyszczenia-sanitariatow-i-powierzchni-wc-cl-5l-p-1329.html>



Płyn do czyszczenia sanitariatów i powierzchni WC CL 5l

Cena brutto	53,18 zł
Cena netto	49,24 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2-4 dni robocze
Kod produktu	RO-133/5
Producent	Royal

Opis produktu

Płyn myjący o działaniu antybakteryjnym i antygrzybicznym WC CL 5l

WC CL to zasadowy żel o właściwościach wybielających i antybakteryjnych przeznaczony do czyszczenia powierzchni i urządzeń sanitarnych odpornych na alkalia i podchloryn sodu: glazury, terakoty, muszli klozetowych, pisuarów, bidetów, umywalk, wanien, kabin prysznicowych, brodzików, armatury sanitarnej, kratki odpływowych i syfonów. Skutecznie usuwa zanieczyszczenia pochodzenia organicznego, zapobiega nadmiernemu odkładaniu się kamienia wodnego i moczowego oraz rozjaśnia istniejące złoże. Eliminuje nieprzyjemny zapach. **Preparat przeznaczony jest także do czyszczenia powierzchni na basenach i spa** jak również powierzchni, wyposażenia, pojemników, naczyń i sprzętów kuchennych w gastronomii, w przemyśle spożywczym oraz gospodarstwach rolnych (schładzalniki, konwie, sprzęt udojowy). **Produkt świetnie nadaje się do czyszczenia i wybielania fug. Usuwa pleśń.**

- **Produkt biobójczy:** Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 7726/19
- Opakowanie: 5 l
- Przeznaczenie: mycie i dezynfekcja w węzłach sanitarnych, koszy na odpady, toalet, basenów, naczyń i sprzętu gastronomicznego, kratki kanalizacyjnych, syfonów
- Obszar stosowania: zakłady przemysłowe, domy pomocy społecznej, zakłady przetwórstwa spożywczego, gastronomia, służba zdrowia, baseny, spa, szkoły, markety, stacje paliwa, instytucje użyteczności publicznej
- Właściwości płynu: czyszczące / antybakteryjne / antygrzybiczne / wybielające / bakteriobójcze
- Alkaliczny środek z aktywnym chlorem do mycia, odtłuszczania, dezynfekcji i usuwania przykrych zapachów w pomieszczeniach
- Idealny do czyszczenia fug
- Zapach: delikatny
- Współczynnik pH: 13
- Produkt do użytku profesjonalnego

Stosowanie:

Działanie dezynfekcyjne w warunkach brudu: bakterie (czas działania na powierzchni – 5 min), grzyby (czas działania na powierzchni – 15 min). Temperatura roztworu roboczego 20C.

Mycie i dezynfekcja produktem rozcieńczonym: Przygotować roztwór roboczy o stężeniu 5% (0,5L/10L roztworu w wodzie kranowej). W szpitalach produkt należy stosować w rozcieńczeniu 1 część preparatu na 2 części wody. Po 15 min. spłukać powierzchnie czystą wodą. W przypadku powierzchni/materiałów silnie zabrudzonych, proces dezynfekcji należy poprzedzić dokładnym myciem.

Mycie i dezynfekcja produktem nierozcieńczonym: Muszle toaletowe: preparat rozprowadzić równomiernie pod górną krawędzią (50 – 100 mL). Zaleca się pozostawić na noc i następnie spłukać czystą wodą. Kratki/odpływy: wlać 50 – 100 ml do odpływu i pozostawić na noc, następnie spłukać czystą wodą. Kabin prysznicowe, wanny, umywalki, zlewy: czyścić

mechanicznie i dokładnie spłukać czystą wodą. Sprawdzić działanie preparatu na powierzchnię w mało widocznym miejscu.

Po myciu i dezynfekcji, powierzchnie mające kontakt z żywnością należy spłukać wodą zdatną do spożycia.

Substancje czynne:

Aktywny chlor uwalniany przez podchloryn sodu, CAS: 7681-52-9, zaw. aktywnego chloru: 32,0 – 36,0 g/L, Chloramina T, CAS: 127-65-1, zaw. 5g/L.

Zawiera:

anionowe środki powierzchniowo czynne

UWAGA:

Produkt biobójczy. Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.



Sprawdź pozostałe [środki czystości](#)