

Jak używać szczotkę sanitarną Sanel zgodnie z wymogami bezpieczeństwa GPSR (Rozporządzenie UE 2023/988)

Producent-Dystrybutor
Krakowska Spółdzielnia Niewidomych Sanel
ul. Bandtkiego 19, 30-129 Kraków, 12 637-29-44

1. Przygotowanie szczotki i toalety. Upewnij się, że szczotka jest czysta i nieszkodzona. Sprawdź, czy włosie jest w dobrym stanie, bez zniszczeń. Spuść wodę, aby usunąć zanieczyszczenia z powierzchni muszli klozetowej przed przystąpieniem do szorowania.
2. Czyszczenie toalety. Nałóż odpowiedni środek czyszczący na wewnętrzne powierzchnie muszli klozetowej. Upewnij się, że używasz środków przeznaczonych do czyszczenia toalet. Użyj szczotki do WC, aby energicznie przecierać wewnętrzne powierzchnie muszli klozetowej.
3. Konserwacja. Po każdym użyciu dokładnie spłucz szczotkę w czystej wodzie, aby usunąć resztki brudu i środka czyszczącego. Pozostaw szczotkę do wyschnięcia w przewiewnym miejscu, aby zapobiec rozwojowi pleśni i bakterii. Upewnij się, że szczotka jest całkowicie sucha przed jej przechowywaniem. Czyszczenie stojaka/pojemnika: Regularnie czyść stojak lub pojemnik na szczotkę, aby utrzymać go w higienicznym stanie. Używaj do tego celu środka dezynfekującego.
4. Przechowywanie. Przechowuj komplet WC w suchym i czystym miejscu, najlepiej w specjalnym pojemniku lub stojaku, który umożliwia cyrkulację powietrza.
5. Kontakt z zarazkami i bakteriami. Trzymaj produkt poza zasięgiem dzieci – szczotka nie jest zabawką i może być źródłem bakterii, które mogą być przenoszone na skórę lub inne powierzchnie.
6. Uszkodzenie powierzchni. Używanie zbyt agresywnych środków czyszczących lub szorowanie zbyt mocno może uszkodzić powierzchnię muszli klozetowej. Używaj środków czyszczących przeznaczonych do toalet i stosuj umiarkowany nacisk podczas szorowania.
7. Ocena stanu. Jeśli szczotka do WC lub pojemnik są zużyte, uszkodzone lub zanieczyszczone, nie nadają się do ponownego użycia i powinny zostać odpowiednio zutylizowane.
8. Recykling. Umieść szczotkę w odpowiednich pojemnikach na recykling tworzyw sztucznych, zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu.