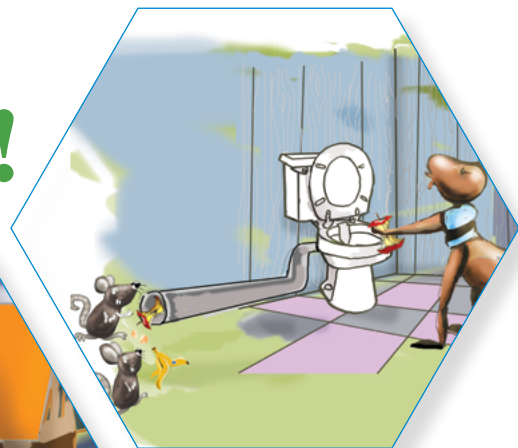


Oszczędzaj wodę! Dbaj o kanalizację!



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Inowrocławiu

88-100 Inowrocław
ul. Ks. B. Jaśkowskiego 14
tel. 52 357 40 71
e-mail: sekretariat@pwikino.pl
www.pwikino.pl



PWiK radzi jak odetkać toaletę – najlepsze sposoby

Zanim wezwiemy fachowca, najpierw spróbujemy sami udroźnić odpływ w toalecie. Jakie domowe metody są w tym pomocne?

Przepychacz

W wielu domach z pomocą w udrażnianiu rur przychodzi przepychacz. Sprawdza się on do usuwania zatorów w sedesach, ale też w zlewach i umywalkach. Dzięki działaniu przepychacza, który wytwarza naprzemienne ciśnienie i podciśnienie zwykle udaje się udroźnić zator zalegający w kolanku toalety.

Płyn do naczyń i wrzątek

Z pomocą w przypadku zatkanej toalety przychodzi patent z płynem do naczyń i wrzątkiem. Wystarczy obficie zalać toaletę zwykłym produktem do mycia naczyń, następnie wlać do niej wrzącą wodę z czajnika i odczekać chwilę. Na koniec trzeba spuścić wodę ze spluczki, a blokujące odpływ resztki powinny bez problemu zniknąć w kanalizacji.

Soda oczyszczona i ocet

Często stosowaną metodą, jest zastosowanie tzw. „mieszanki wybuchowej”, którą tworzy połączenie sody oczyszczonej z octem. Do toalety wystarczy wysypać opakowanie sody i zalać butelką octu. Zauważymy wtedy buzowanie. Po upływie kilku minut należy wlać do toalety kilka litrów gorącej wody. Powinno to rozpuścić i przepchnąć zator.

Co zrobić, gdy nie można odetkać toalety domowymi sposobami?

Gdy domowe metody udroźnienia zatkanej toalety zawiodą, konieczne będzie skorzystanie z usług hydraulika. Fachowcy do przepychania rur wykorzystują specjalne sprężyny zakończone ostrymi końcówkami, które wsuwa się w głąb kanalizacji, by usunąć zator. Hydraulicy mają do dyspozycji również profesjonalne środki chemiczne, które rozpuszczają zanieczyszczenia i przywracają prawidłowy przepływ wody w toalecie.

Ile kosztuje udroźnienie kanalizacji? Za usługę przepychania kanalizacji i udrażniania rur w zależności od miasta, w którym usługa ta jest wykonywana, trzeba zapłacić od 200 do nawet 400 zł. Warto więc pomyśleć czego nie należy wrzucać do kanalizacji aby zmniejszyć ryzyko tworzenia się groźnych zatorów.

Nici dentystyczne

Warto pamiętać, że nici dentystyczne nie podlegają biodegradacji. W przewodach kanalizacyjnych „zachowują się” podobnie jak włosy, dlatego mogą stanowić przyczynę zatorów.

Włosy

Miejscem dla nich jest kosz na śmieci. Dlaczego? Są bardzo trudne do usunięcia z rur kanalizacyjnych. Długo w nich zalegają, powoli dryfują, zwijają się w kłęby, łączą się z innymi odpadami, często powodując zatory.

Prezerwatywy

Bardzo długo się rozkładają – są więc szkodliwym odpadem środowiskowym. Najlepiej zawinąć je w papier i wrzucić do kosza na śmieci.

Akcesoria medyczne

Jeśli chodzi o opatrunki, włókna, z jakich są wykonane, mogą pęcznić i powodować zatory. Szczególnie niebezpieczne są natomiast igły i strzykawki, mogą skaleczyć pracowników sieci kanalizacyjnych. A stąd prosta droga do niebezpiecznych zakażeń.

Niedopalone papierosy

Nie dość, że mogą zatykać przewody, to jeszcze zatrują wodę gruntową – a w rezultacie całe środowisko, florę i faunę. Nigdy więc nie wrzucamy ich do toalety.

Odpadki kuchenne

Powinny trafiać do pojemników na bioodpady. Nawet te znikome mogą prowadzić do powstania zatorów. Szczególnie należy uważać na warzywa włókniste, takie jak seler, fasolka szparagowa, szparagi czy kukurydza.

Środki higieniczne

Mowa np. o tamponach, podpaskach, pieluchach, patyczkach do uszu, wacikach. Pod wpływem wilgoci znacznie pęcznieją i mogą blokować rury kanalizacyjne.

Tłuszcze i oleje

Dlaczego nie należy ich wlewać do toalety? Po pierwsze, tężeją w rurach kanalizacyjnych i mogą je zablokować. Po drugie, łączą się z innymi odpadami – w rezultacie powstają twarde bryły, które mogą blokować przepływ.

Guma do żucia

Niepozorna i – wydawałoby się – niegroźna, często trafia do toalety. Ale to nie jest dla niej dobre miejsce, bo również może brać udział w tworzeniu się groźnych zatorów.

Torebki foliowe

W żadnym wypadku nie wolno ich wrzucać do toalety. Stanowią bowiem jedno z głównych zanieczyszczeń środowiska i bardzo długo się rozkładają. Ponadto mogą blokować przewody kanalizacyjne czy „zbierać” inne odpady.



Ręczniki papierowe i chusteczki

Problem z ręcznikami papierowymi jest taki, że wchłaniają dużo wody, a gdy jest ich więcej – powstaje zwarta masa. Mogą więc blokować rury w odpływie. Ważne: nie powinniśmy też wrzucać do toalety chusteczek higienicznych, a tym bardziej gazet, tektury czy innych wyrobów papierowych. Uważajmy też na różnorodne chusteczki nawilżane – powstają z materiału, który nie rozpuszcza się w wodzie. Ponadto przyklepiają się do nich inne zanieczyszczenia.

Leki

Składniki w nich zawarte mogą przenikać do wód gruntowych, skażając środowisko. Stanowią więc zagrożenie dla wszystkich. Niepotrzebne leki zawsze zanosimy do apteki, w której czeka specjalny pojemnik na nie przeznaczony.

Żwirek

Kocie potrzeby nie są równe potrzebom ludzkim. Żwirki silikonowe, jak i bentonitowe ze względu na skład (np. wypełniacze silikonowe) w żadnym wypadku nie mogą być wyrzucane do toalety.