

## PL - PIELĘGNACJA I KONSERWACJA ZLEWOZMYWAKÓW ZE STALI NIERDZEWNEJ I ZLEWOZMYWAKÓW Z POWŁOKĄ PVD

Zlewozmywaki ze stali nierdzewnej FALMEC są wykonane ze stali AISI 304 18/10 (EN 1.4301), stopu stali (72%), chromu (18%) i niklu (10%). Stal AISI 304 jest higieniczna, wytrzymała i wyjątkowo odporna na korozję. Kolorowe wykończenie zlewozmywaków FALMEC PVD uzyskuje się poprzez próżniowe osadzanie jonów metali na stali nierdzewnej AISI 304. Cienka metalowa powłoka PVD dostarczana przez FALMEC jest wysokowydajna, w 100% przystosowana do kontaktu z żywnością i trwałą.

Niemniej jednak brak pielęgnacji może prowadzić do powstawania plam (białawych, opalizujących lub przypominających rdzę), które w żadnym wypadku nie oznaczają złej jakości lub wad materiału. Najczęstszymi przyczynami powstawania plam są: osady substancji mineralnych pozostawione przez twardą wodę z kranu; pozostałości płynu do mycia naczyń; resztki jedzenia i płyny kuchenne; sól, sok z cytryny, sok pomidorowy, a także wszelkie inne kwaśne produkty spożywcze.

Dlatego zaleca się spłukiwanie i osuszanie zlewu po każdym użyciu, aby uniknąć powstawania plam.

Aby zachować piękno zlewu, zawsze przestrzegaj tego prostego codziennego nawyku: CZYŚĆ, PŁUCZ, SUSZ

### Krok 1: CZYSZCZENIE

Zlewozmywak należy czyścić miękką gąbką, używając letniej wody i łagodnego mydła, przynajmniej raz dziennie. W przypadku uporczywych zabrudzeń należy zanurzyć miękką ściereczkę w roztworze równych części wody i białego octu winnego o kwasowości 4-8% (50% wody - 50% octu) i wyczyścić całą powierzchnię.

Plamy z kamienia (białe plamy) można łatwo usunąć za pomocą białego octu winnego. Wystarczy zanurzyć miękką szmatkę w occie i delikatnie pocierać zabrudzoną powierzchnię. W razie potrzeby czynność należy powtórzyć.

### Krok 2: PŁUKANIE

Dokładnie spłucz zlew bieżącą wodą.

### Krok 3: SUSZENIE

Ostrożnie osuszyć miękką ściereczką, aby zapobiec gromadzeniu się wody. Wycierać zawsze zgodnie z kierunkiem słoików, aby zachować satynowe wykończenie.

Wskazówka: Raz w tygodniu należy pokryć zlew naturalnym olejem (olejem lnianym lub oliwą z oliwek do przygotowywania żywności), aby zwiększyć jego jasność.

---

**Falmec Polska Sp. z o. o.**

ul. Rzemieślnicza 4

05-082 Blizne Łaszczyńskiego

tel.: +48 22 721 03 42, fax: +48 22 722 18 16

biuro@falmecpolska.pl, [www.falmecpolska.pl](http://www.falmecpolska.pl)

**NIP: 118-204-73-37**

**KRS nr 0000367028**

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy XIV Wydział  
Gospodarczy Krajowy Rejestr Sądowy  
Kapitał zakładowy 850.000 zł

## OSTRZEŻENIA

Zlewozmywaki FALMEC są najwyższej jakości, ale niektóre złe nawyki, a także stosowanie niektórych substancji może uszkodzić ich powierzchnię.

Dlatego należy uważnie przeczytać poniższe instrukcje:

Nie używaj produktów zawierających amoniak, wybielacz, chlor, kwas fluorowodorowy, kwas muriatowy, kwas cytrynowy, nadtlenek wodoru, aktywny tlen. Nie używaj ściernych i agresywnych chemikaliów. Produkty te mogą zmienić powierzchnię zlewu. W razie wątpliwości należy przetestować środek czyszczący na niewielkim obszarze zlewu przed nałożeniem go na powierzchnię. W razie przypadkowego użycia tych substancji w zlewie, należy natychmiast spłukać zlew i wysuszyć go.

Nie myj żadnych elementów zlewozmywaka w zmywarce.

Nie używaj wetny stalowej, past ściernych, gąbek ściernych, metalowych gąbek do szorowania, które mogą porysować powierzchnię zlewu. Nie wrzucaj do zlewu ostrych lub ciężkich przedmiotów.

Nie pozostawiaj mokrych gąbek, mokrych metalowych gąbek do szorowania, a także metalowych przyborów lub puszek, które mogą rdzewieć, w zlewie na dłużej niż kilka godzin, ponieważ może to prowadzić do powstawania ciemnych plam przypominających rdzę.

Nie należy pozostawiać w zlewie kwaśnych produktów spożywczych, takich jak cytryny, pomidory, wino, marynowane warzywa lub sól, a także substancji silnie barwiących (np. torebki herbaty, kawa), ponieważ mogą one poplamieć zlewozmywak.

## UWAGA:

Zlewozmywaki FALMEC ze stali nierdzewnej AISI 304 18/10 i zlewozmywaki barwione metodą PVD są przeznaczone wyłącznie do użytku w kuchniach domowych. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania niniejszej instrukcji pielęgnacji i konserwacji oraz za inne zastosowania niż wymienione powyżej.