



## Instrukcja mycia i konserwacji wyrobów ze stali nierdzewnej

Urządzenia oferowane przez naszą firmę są wykonane ze stali 304  
( za wyjątkiem H32Y i H31Y – stal 201 )

### Czyszczenie

Rodzaj zabrudzeń	Preparat	Czyszczenie
<b>Codzienne mycie</b> – lekkie zabrudzenia	Roztwory łagodnych detergentów lub gotowe do użycia płyny do mycia szyb i powierzchni wodoodpornych (np. LT4000 – Rapid Glas)	Preparatem spryskać ściereczkę i przetrzeć zabrudzone powierzchnie, osuszyć papierowych ręcznikiem.
<b>Mocne zabrudzenia</b> – oleje, smary	<b>FP-2</b> Roztwór: 10 ml płynu na 0,5 l wody.	Roztwór nanieść na ściereczkę i usunąć zabrudzenia. Następnie zneutralizować powierzchnię wodą i przetrzeć do sucha.
<b>Osady wapienne</b>	<b>Lt1000 – Deo Speed Bathroom</b> - gotowy do użytku.	Niewielką ilość preparatu nanieść na ściereczkę i usunąć zabrudzenia. Powierzchnię zneutralizować wodą i wytrzeć do sucha

### Konserwacja

W miejscach o wysokim stopniu wilgotności zabieg czyszczenia należy zakończyć zabiegiem konserwacji.

Preparat	Konserwacja
<b>Niral Gard</b>	Na suchą ściereczkę lub ręcznik papierowy nanieść preparat i przetrzeć dokładnie całą powierzchnię urządzenia. Nadmiar preparatu usunąć.

### Uwaga:

- W agresywnych środowiskach stal nierdzewna może ulec korozji, dlatego ważne jest stosowanie prawidłowych zabiegów mycia i konserwacji.
- Do mycia nie należy stosować preparatów na bazie kwasu solnego, wybielaczy a także środków do czyszczenia srebra.
- Do mycia urządzeń wykonanych ze stali nierdzewnej nie należy stosować kwasów, zasad oraz wszystkich substancji zawierających chlorki, bromki i jodki.  
Stosowanie podanych powyżej substancji spowoduje trwałe uszkodzenie czyszczonych urządzeń i wyklucza jakąkolwiek możliwość reklamacji.  
Wymienione produkty myjąco konserwujące dostępne są w ofercie firmy LINEA TRADE.