MAXMIR

 Płyn do mycia pomieszczeń i urządzeń sanitarnych i kuchennych, basenów, urządzeń technologicznych w zakładach przetwórstwa rolno - spożywczego. Do usuwania osadów wapiennych i mydlanych, rdzy, kamienia wodnego, tłustego brudu ze szkła, glazury, terakoty i z fug.

ZASTOSOWANIE:

 Płyn do mycia pomieszczeń i urządzeń sanitarnych i kuchennych, basenów, urządzeń technologicznych w zakładach przetwórstwa rolno - spożywczego. Do usuwania osadów wapiennych i mydlanych, rdzy, kamienia wodnego, tłustego brudu ze szkła, glazury, terakoty i z fug. SKŁAD: Alkohole, detergenty, substancje wspomagające, kwas amidosulfonowy.

SPOSÓB UŻYCIA:

Preparat gotowy do użycia. Czas kontaktu: 5 -15 min. MAGAZYNOWANIE: Przechowywać w opakowaniach fabrycznych w temp. od 10°C do 25°C.

ZAGROŻENIA I ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA:

Działa drażniąco na skórę. Działa drażniąco na oczy. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem].

**Zawiera: < 5 % anionowych środków powierzchniowo-czynnych.**

UFI: JQC8-00RJ-E00F-UMGU

 UWAGA!

