

DESCALER DSF20

Preparat do odkamieniania

Skoncentrowany płyn usuwający osad kamienia, który osadza się z twardej wody. Preparat może być stosowany do usuwania nalotów ze zmywarek oraz innych urządzeń gastronomicznych odpornych na działanie kwasów. Regularne stosowanie preparatu do odkamieniania przedłuża okres eksploatacji urządzeń.

Sposób stosowania:

Przed użyciem zapoznać się z zaleceniami producenta maszyny. Wyłączyć i opróżnić urządzenie a następnie napełnić je roztworem (ok. 100-250 ml preparatu na 1 litr wody) podgrzać max. do temp. 60°C i pozostawić do rozpuszczenia kamienia. Po zakończeniu wylać zużyty roztwór a urządzenie dokładnie wypłukać wodą.

Specyfikacja techniczna	
Wygląd	Płyn bez zanieczyszczeń mechanicznych
Kolor	Bezbarwny
Zapach	Charakterystyczny dla użytych surowców
pH nierozcieńczonego preparatu	0,0 – 1,0
Gęstość w 20°C	1,08 – 1,14 g/cm ³
Rozpuszczalność w wodzie	Całkowita

Opakowania:

- Kanister 10 dm³ PE
- Kanister 5 dm³ PE
- Kanister 2 dm³ PE
- Butelka 1000 ml PE
- Butelka 500 ml

Składniki:

Fosforany 5-15%, fosfoniany <5%,
niejonowe środki
powierzchniowo-czynne <5%.



Niebezpieczeństwo. Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. Chronić przed dziećmi. Stosować rękawice ochronne/ odzież ochronną/ ochronę oczu/ ochronę twarzy. W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody lub prysznicem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem. Przechowywać pod zamknięciem. Zawartość/pojemnik usuwać do autoryzowanego punktu utylizacji odpadów lub