

ELOXAN AL

WŁAŚCIWOŚCI I ZASTOSOWANIE:

Kwaśny płynny preparat do intensywnego odkamieniania. Przeznaczony do usuwania kamienia z urządzeń gastronomicznych wykonanych ze stali kwasoodpornej i aluminium, z powierzchni ceramicznych a także nagrzewnic, grzałek elektrycznych. Szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia nieorganiczne oraz rdzę.

SKŁAD:

kwas fosforowy, kwas azotowy.

SPOSÓB UŻYCIA:

- * rutynowe odkamienianie 5-10ml/l wody,
- * mocne odkamienianie 20-50ml/l wody,
- * czas reakcji 10-30 minut
- * wypłukać czystą wodą,
- * w razie potrzeby powtórzyć proces
- * zalecana temperatura roztworu myjącego 30-40°C.

PRZECHOWYWANIE:

W wydzielonym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu, w temp. +10°C ÷ +35°C, w szczelnie zamkniętym opakowaniu fabrycznym.

TERMIN PRZYDATNOŚCI:

12 miesięcy od daty produkcji.

PRODUCENT:



KUCHNIE ŚWIATA S.A.
01-708 Warszawa
ul. Słodowiec 10/10
tel./fax (022) 785 95 61
www.sanechem.com.pl

BEZPIECZEŃSTWO:

ŻRĄCY. Powoduje poważne oparzenia. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. W przypadku zanieczyszczenia skóry natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież i przemyć zanieczyszczoną skórę dużą ilością wody. Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy. W przypadku awarii lub jeżeli się źle poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza-jeżeli to możliwe pokaż etykietę.



Intertek

Data aktualizacji:17.06.2013.