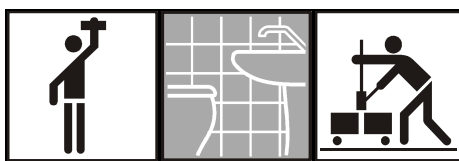


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**ECO SANITARY**

SYMBOL	pH
LE-04	1

Przyjazny dla środowiska, kwaśny preparat oparty na substancjach pochodzenia naturalnego do codziennego mycia sanitariatów. Zalecany do wszystkich materiałów i powierzchni kwasoodpornych. Usuwa nacieki wodne, osady mineralne, resztki mydeł. Bezpieczny dla elementów chromowanych, niklowanych, ceramicznych, szklanych i emaliowanych.

ZASTOSOWANIE:

- materiały i powierzchnie kwasoodporne, armatura łazienkowa, porcelana sanitarna, chrom i powierzchnie ze stali nierdzewnej, płytki ściennie i podłogowe.

SKŁAD:

<5% anionowe związki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa, substancje pomocnicze, zawiera kwas mlekowy

SPOSÓB UŻYCIA:

Preparat należy stosować w rozcieńczeniu z zimną wodą. Stosować rozcieńczenia 1-2% (100- 200 ml/ 10 l wody). Przetrzeć powierzchnię za pomocą mopa lub szmatki. W przypadku silnych zabrudzeń zastosować koncentrat. Pozostawić na 5-15 min. po czym zmyć czystą bieżącą wodą.

Uwaga! nie łączyć z preparatami chlorowymi oraz zasadowymi – możliwość powstania szkodliwych oparów.

ZAGROŻENIA:

Niebezpieczeństwo

Powoduje poważne uszkodzenie oczu

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

TERMIN WAŻNOŚCI:

36 miesięcy od daty produkcji. Data produkcji/seria oraz data ważności podana na opakowaniu.

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

DODATKOWE INFORMACJE:

Dodatkowe informacje dostępne w karcie charakterystyki.

Zanieczyszczone opakowanie należy całkowicie opróżnić. Puste opakowania wyplukać kilkakrotnie wodą, którą zużyć tak jak preparat. Puste opakowanie można składować w pojemnikach przeznaczonych do zbiórki opakowań z tworzyw sztucznych lub przekazać wyspecjalizowanej firmie do utylizacji. Przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. 2013, poz. 888).