



MAXUR

Kwaśny, nisko pieniący środek myjący do usuwania nalotów mineralnych w zakładach przemysłu spożywczego. Zawiera do 25% kwasu solnego. Właściwie zastosowany szybko rozpuszcza naloty mineralne z każdego rodzaju powierzchni: gumy, szkła, powierzchni malowanych, ceramicznych, metalowych, metali kolorowych, cynkowych, niklowanych, nie niszcząc mytych powierzchni. Maxur stosowany systematycznie zapobiega powstawaniu biofilmu.

MAXUR – przeznaczony jest do:

- ▶ mycia każdego rodzaju powierzchni, urządzeń i narzędzi zmywalnych wodą
- ▶ zakładów przemysłu spożywczego, żywienia zbiorowego,
- ▶ obiektów użyteczności publicznej, placówkach opieki zdrowotnej
- ▶ usuwania nalotów mineralnych typu kamień nawodny, rdza.

SPOSÓB UŻYCIA:

Mycie kwaśne przeprowadzać zawsze po dokładnym oczyszczeniu i odtłuszczeniu powierzchni. Metoda użycia: zanurzeniowa, opryskowa, Stężenie użytkowe: 2 – 10 %, Czas działania ok. 5 - 10 min. Nanieść MAXUR na zanieczyszczoną powierzchnię za pomocą opryskiwacza lub zanurzyć w roztworze mniejsze części, narzędzia w naczyniu do mycia zanurzeniowego. Odczekać kilka minut i obficie spłukać wodą. W razie braku widocznych efektów (przy grubej warstwie zanieczyszczenia) czynność należy powtórzyć. Nie mieszać z preparatami zasadowymi (alkalicznymi)

DANE PRODUKTU:

Wartość pH 1,1.

Preparat o zapachu chlorowodoru.

Przechowywać w temperaturze powyżej 0 stopni C w chłodnym wentylowanym pomieszczeniu.

Trwałość koncentratu - 2 lata.

Chronić przed dziećmi. Opakowania: karton 3x5 L, 1x30 L., 1x200 L.

Produkt posiada Świadectwo jakości PZH HŻ/04339/01/2004

UWAGA !

MAXUR JEST ŚRODKIEM ŻRĄCYM:

Unikać kontaktu ze skórą i oczami a w przypadku dostania się do oczu natychmiast przepłukać dużą ilością wody przy otwartych żrenicach i skontaktować się z lekarzem, okazać etykietę produktu. W razie połknięcia skontaktować się z lekarzem, okazać etykietę produktu. Należy stosować okulary, rękawice i odzież ochronną. Przechowywać w szczelnie zamkniętych, oznakowanych pojemnikach z dala od dzieci. Nie mieszać z preparatami zasadowymi, unikać kontaktu z metalami.



PRODUCENT :

Norenco Polska sp. z o.o.

21-500 Biała Podlaska, ul. Sidorska 102 tel./ fax. (083) 342 55 51