

Data aktualizacji: 19.04.2017

FOSFOPIAN

skoncentrowany, kwaśny preparat do mycia pianowego

PRZEZNACZENIE:

Preparat przeznaczony jest do usuwania zanieczyszczeń mineralnych i organicznych z urządzeń, zbiorników, aparatury, stołów, podłóg, ścian i innych powierzchni kontaktujących się z żywnością i środkami żywienia zwierząt. Może być stosowany w przemyśle piwowarskim, mleczarskim, mięsny, rybnym, przetwórstwa warzyw i owoców, rozlewniczym oraz innych gałęziach przemysłu spożywczego.

WŁAŚCIWOŚCI I DZIAŁANIE:

Zawiera: kwas fosforowy, kwasy organiczne, środki powierzchniowo-czynne, substancje wspomagające mycie.

Skutecznie usuwa kamień kotłowy, piwny, mlekowy i rdzę oraz zanieczyszczenia organiczne. Nie niszczy powierzchni wykonanych ze stali kwasoodpornej, glazury, polietylenu, szkła.

Gęstość w 20°C: 1,18÷1,24 g/cm³

pH koncentratu: poniżej 1

pH roztworu 5%: 1,5÷1,8

SPOSÓB UŻYCIA:

Zaleca się stosować roztwory wodne preparatu o stężeniu od 2 do 5%. Do przygotowania roztworu można używać wody o temperaturze 0÷60°C. Na zanieczyszczone powierzchnie nanieść, przy pomocy aparatu pianotwórczego lub ręcznie, roztwór preparatu. Pozostawić na 5÷15 minut, a następnie dokładnie spłukać wodą.

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA:

Informacje dotyczące bezpiecznego stosowania preparatu oraz jego wpływu na środowisko naturalne umieszczone są na etykiecie i w karcie charakterystyki.

TRWAŁOŚĆ:

3 lata od daty produkcji

PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w temperaturze 0÷35°C

OPAKOWANIA:

Kanistry z tworzyw sztucznych: 5kg i 25kg

DOKUMENTY:

- atest PZH HŻ/15694/01
- karta charakterystyki

