



AlkalAgro

Zasadowy środek do mycia

Zastosowanie i właściwości:

Skoncentrowany alkaliczny płynny preparat przeznaczony jest do mycia urządzeń mleczarskich. Nadaje się do każdego rodzaju twardości wody. Do stosowania w zakładach produkujących wyroby mleczarskie, gospodarstwach produkujących mleko i przemyśle spożywczym. Niepieniący. Skutecznie usuwa osady organiczne. Do użytku profesjonalnego. Nie stosować do aluminium.

Sposób użycia:

Dozowanie: Rozcieńczyć 30 ml środka w 10 L wody. Sprawdzić efekty mycia i dostosować stężenie środka zasadowego oraz częstotliwość mycia do indywidualnych potrzeb.

1. Opróżnić instalację z mleka.
2. Przeprowadzić płukanie wstępne wodą w temp. 35-45°C.
3. Odmierzyć prawidłową ilość środka i przeprowadzić mycie zasadnicze w temp. 60-85°C w czasie około 8-10 min. Upewnić się, że temperatura mycia nie spada poniżej 40°C.
4. Wyplukać instalację czystą, zimną wodą.
5. Po umyciu instalacji zaleca się przeprowadzenie dezynfekcji AtosAgro.

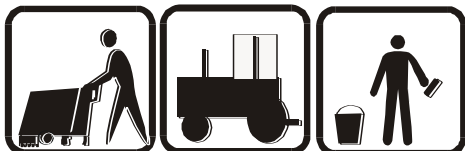
Skład: wodorotlenek sodu.

Opakowanie:

- 5 L
- 10 L
- 25 kg
- lub inne uzgodnione z klientem



P.P.H.U. Barlon
Bartłomiej Osiński
Miszewo Wielkie 3
09-120 Nowe Miasto
tel./23/ 661 48 60
www.barlon.com.pl



PREPARAT PROFESJONALNY