

Юніт-Аква СІР

Засіб чистильний кислотний

ТУ У 20.4-33781739-008:2022

Засіб відповідає вимогам Технічного регламенту мийних засобів, розробленого з урахуванням вимог Регламенту Європейського Парламенту та Ради ЄС про мийні засоби. Декларація № UA.060.D.1133-23 від 02.10.2023 р

Призначення: для зовнішнього та внутрішнього миття поверхонь, обладнання, для видалення мінеральних, вапняних відкладень та накипу в різних галузях промисловості, для обслуговування басейнів, на підприємствах ресторанного бізнесу та харчової промисловості, в комунальному господарстві, на транспорті

Опис засобу: однорідна безбарвна рідина. рН = 1,0-5,0 од.; густина 0,95-1,20 г/см³.

Склад: вода питна, суміш кислот, ПАР 1-10%, інгібітор корозії.

Властивості: завдяки вдало підібраним співвідношенням складових компонентів, засіб ефективно видаляє іржу, вапняні та мінеральні відкладення з твердих поверхонь, пом'якшує воду.

Сильно кислотний засіб розроблено спеціально для миття:

- зовнішніх та внутрішніх поверхонь;
- теплоенергетичного і водогрійного обладнання: парових і водогрійних котлів низького, середнього і високого тиску;
- теплообмінників на електростанціях, промислових та опалювальних котельнях;
- трубопроводів холодної та гарячої води, системи опалювання;
- промислового обладнання – пляшккомийні машини, холодильне устаткування, ємності, цистерні та інші;
- чаші басейну та фонтанів від застарілих мінеральних відкладень, вапняного та водного нальотів, іржі, забруднень органічного походження.

Спосіб застосування: засіб використовувати у розбавленому вигляді.

Концентрація розчину 2,0-10,0% (залежно від ступеню початкового забруднення), температура розчину 25-80°C, час обробки – 15-30 хвилин. У випадку застарілих складних забруднень концентрація робочого розчину може бути збільшена до 25%, а час обробки – до 8-12 годин. При приготуванні робочого розчину слід дотримуватись заходів безпеки: засіб лити в воду, а не навпаки. Рекомендується після обробки промити систему водою та лужним миючим агентом до нейтральної реакції.

Безпека застосування, зберігання: дотримуватись заходів безпеки! Працювати в гумових рукавичках. Уникати попадання засобу на шкіру та в очі. В разі попадання промити великою кількістю води. Зберігати за температури від мінус 5 до 30°C, подалі від опалювальних приладів, запобігаючи дії вологи та прямих сонячних променів, окремо від харчових продуктів.

Інформація про безпечність: Засіб відповідає європейському стандарту Regulation EC 648/2004 з біорозкладу ПАВ. ПАВ, що входять до складу засобу, здатні до біологічного розкладу відповідно до вимог Технічного регламенту мийних засобів.

Термін придатності 24 місяці