



TM DESANACID^{FP}

СРЕДСТВО ДЛЯ ПРОВЕРКИ КАЧЕСТВА, МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО И СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ НАЛЕТА, В ВИДЕ ПОРОШКА, ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ВСЕХ СИСТЕМ РОЗЛИВА НАПИТКОВ – ДИСПЕНСЕРОВ. РАЗРАБОТАН НА БАЗЕ ПЕРСУЛЬФАТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ КОМПАНИИ «ТОНХАУЗЕР».

Мониторинг процесса мойки посредством ЦВЕТОВОГО ИНДИКАТОРА. НЕ СОДЕРЖИТ ХЛОРА! Технология мойки основана на использовании АКТИВНОГО КИСЛОРОДА. Совместим со стандартом DIN 6650 и нормами HACCP.

МОЙКА & ПРОВЕРКА КАЧЕСТВА ДЕЛАЕТСЯ ПРОСТО

1) РАСТВОРИТЕ ПОРОШОК	Всегда промывайте моющий контейнер перед использованием. Добавьте содержимое 1 пакетика (45 грамм) средства TM DESANACID ^{FP} в струю теплой воды (38 °C) и наполните контейнер 4,5 литрами воды. Отберите образец нового раствора.
2) ХОРОШО ВЗБОЛТАЙТЕ: РАСТВОР РОЗОВЫЙ	Закройте контейнер. Хорошо встряхните контейнер! Цвет раствора: РОЗОВЫЙ.
3) ПОДСОЕДИНИТЕ КОННЕКТОР ФИТТИНГА	Подсоедините головку фиттинга водяного контейнера под давлением CO ₂ к моющему контейнеру.
4) НАПОЛНИТЕ ТРУБОПРОВОД	Откройте кран и оставляйте его открытым пока моющий раствор не польется из крана.
5) ОСТАВЬТЕ РАСТВОР В СИСТЕМЕ НА 10 МИНУТ. РАСТВОР ОБЕСЦВЕТИТСЯ	Закройте кран. Оставьте моющий раствор TM DESANACID ^{FP} на 10 минут. За это время TM DESANACID ^{FP} растворит отложения и известковый налет в системе и раствор ОБЕСЦВЕТИТСЯ.
ПОВТОРИТЕ ПРОЦЕДУРУ	Повторяйте процедуру 4 – 5 раз с временем замачивания около 6 минут пока цвет раствора не перестанет обесцвечиваться.
РОЗОВЫЙ ЦВЕТ ОПЯТЬ - ЗНАЧИТ СИСТЕМА ЧИСТАЯ!	Когда из крана пойдет раствор розового цвета, соответствующего цвету отобранной пробы нового раствора, это будет означать что линии чистые и находятся в превосходном гигиеническом состоянии!
6) ПРОМОЙТЕ СИСТЕМУ ВОДOPPOBODHOЙ ВОДОЙ	Промойте систему водопроводной водой следующим образом: для трубок с вн. диаметром 7 мм используйте минимум 200 мл и макс 1000 мл на метр трубопровода. Проверяйте промывку при помощи индикатора pH: значение pH промывочной воды должно соответствовать значению pH чистой водопроводной воды.

ПРЕИМУЩЕСТВА средства TM DESANACID^{FP} С ЦВЕТОВЫМ ИНДИКАТОРОМ

- Система розлива напитков и воды легко поддерживается в превосходном состоянии!
- Клиенты получают напитки оптимального качества – поставщик экономит деньги!
- Пользователь может легко и эффективно оценивать микробиологическую чистоту разлитого оборудования – проверка посредством цветового индикатора сравнима с лабораторными анализами, но без дополнительных затрат.
- Порошок растворяется быстро + удобно и легко использовать индивидуальные порции благодаря упаковке средства.

УПАКОВКА	Пакетики по 45 грамм в коробке по 265 шт. 1 пакетик = 4,5 литра моющего раствора.
ЗАКАЗ	Найдите авторизованного дилера на сайте www.thonhauser.net
ВНИМАНИЕ	Приготавливайте раствор непосредственно перед использованием! Одевайте защитную спецодежду (перчатки, очки) когда работаете с порошком!
СЛИВ В ДРЕНАЖ	Сливайте раствор TM-DESANACID ^{FP} непосредственно в водяной слив канализации. Значение pH в 5.5 – 7.0 достигается обычным разбавлением водой.
ИДЕНТИФИКАТОР ОПАСНОСТИ	С коррозивный – продукт содержит сульфат калия. За дополнительной информацией пожалуйста обращайтесь к информации в паспорте безопасности на продукт.

Используйте химикаты аккуратно. Всегда читайте информацию с этикетки и из описания продукта перед использованием.

2 4 часа / 7 дней в неделю ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ ПРИ ОТРАВЛЕНИЯХ : + 43 - 1 - 406 43 43