

ОПИС ТА ЗАСТОСУВАННЯ

CLEANSE DMLK ЗАСІБ ДЛЯ МИТТЯ МОЛОЧНОЇ СИСТЕМИ КАВОМАШИН

Для професійного та господарчого використання

Опис продукту: рідина.

Склад: гідроокис натрію >5%, гідроокис калію >5%, компелкс ПАР >5%, АБСК, вода підготовлена >30%.

Область застосування: це високоефективний лужний миючий засіб, призначений для щоденного використання для видалення залишків молока та жорсткої води з молочних ліній та систем, пітчерів, капучинаторів, піноутворювачів та деталей на автоматичних та класичних еспресо-машинах.

Спосіб застосування: при використанні CLEANSE DMLK необхідно промити молочні лінії від молока перед процесом очищення. Послабте кришку мірної ємності пляшки, стисніть пляшку до наповнення ємності. Додати 50 мл. концентрату CLEANSE DMLK у 500 мл теплої води. Переконайтеся, що ви щільно закрили кришку після заливки необхідної дози. Опустіть молочну трубку в контейнер з робочим розчином. Проведіть мийку молочної системи, пропустивши від 500 мл - 1,0 л робочого розчину в залежності від ступеня забруднення. Після проведення миття повторіть вищезазначену процедуру з 1,0 л. чистої води, щоб ретельно промити систему.

Сумісність з іншими матеріалами

Препарат не завдає шкоди обладнанню для приготування кави. Протестований на усіх найбільш популярних кавомашинах

Правила техніки безпеки

При попаданні на слизові оболонки (очі, ніс, рот) треба негайно промити водою до повного змивання речовини, а у важких випадках звернутися до лікаря.

Умови транспортування та зберігання

Препарат транспортують в тарі виробника усіма видами транспорту із закритим кузовом при дотриманні правил перевезення вантажів, що діють на відповідних видах транспорту.

Зберігають у закритому приміщенні, в первинній упаковці при температурі від +5 °С до +35 °С, при відносній вологості не більше 80 %, відстань від опалювальних приладів не менше 1 м, окремо від харчових продуктів і напоїв. Не допускати потрапляння прямих сонячних променів. Утилізація здійснюється відповідно до вимог СН № 3183-84.

Термін зберігання – 24 місяців.