

Disoman

Высокоэффективное средство для ручной мойки посуды, супер-концентрированное

balance

Свойства

Высокоэффективное, высококонцентрированное жидкое средство с нейтральным pH-показателем предназначено для ручной мытья посуды и кухонного инвентаря. Удаляет различные по качеству и количеству загрязнения, эффективно растворяет жировые загрязнения, неагрессивно к очищаемым предметам и коже рук. Не содержит красящих и ароматических веществ, отвечает основным предъявляемым требованиям на предприятиях по производству и переработке продуктов питания, расходуется очень экономно, доходный. Ориентированный на сохранение окружающей среды химический состав Disoman отмечен "Экологическим знаком соответствия" Европейского Союза.



Состав (в соответствии с 648/2004/ЕС)

Анионные ПАВ 5-15%, неионные ПАВ 5-15%, амфотерные ПАВ < 5%, вспомогательные вещества, консерванты (Phenoxyethanol)

Показатель pH (в концентрате): ок. 7

Показатель pH (в растворе): ок. 7

Области применения

Применяется для мытья всех видов посуды, столовых приборов, стекла, кухонного инвентаря и всех других моющихся кухонных принадлежностей.

Применение

Брызните из бутылки 1 раз (ок. 2,5 мл) в ёмкость с тёплой водой (ок. 5 л) и замочите посуду в растворе.

Сильнозагрязнённую посуду оставьте на некоторое время на замачивание! Затем обработайте посуду щёткой или салфеткой, сполосните чистой водой и поставьте на просушку.



Дозирование с помощью Kiehl-насоса, 1 ход поршня (ок. 20 мл) на 40 л тёплой воды. При сильном загрязнении дозировку Disoman следует удвоить.

Указания

Правильное дозирование сокращает расходы и защищает природу. Храните в недоступном для детей месте! Не смешивайте с другими чистящими средствами! Не мойте посуду под непрерывным потоком воды. Соблюдайте рекомендованную дозировку. Замачивайте посуду в ёмкости. Более подробную информацию по «Экологическому знаку Соответствия» вы можете получить на сайте www.ecolabel.eu. Содержащиеся в средстве ПАВ получены из растительного сырья. Материал тары подлежит вторичной переработке.



Уборка
кухонь

Расход

0,5-1 мл на 1 л воды

Только для профессионального использования!

Упаковка

6 бутылок х 1 л в коробке
2 канистры х 5 л в коробке

Арт. № j 55 12 01
Арт. № j 55 12 05

