

Disoman

Высокоэффективное средство для ручной мойки посуды, сверхконцентрированное

balance

Свойства

Высокоэффективное высококонцентрированное жидкое средство, с нейтральным водородным показателем, применяется для ручного мытья посуды и кухонного инвентаря. Продукт эффективно растворяет жировые загрязнения и щадяще очищает посуду от различных видов загрязнений. Не содержит красящих и ароматических веществ, отвечает основным требованиям предъявляемых на предприятиях по производству и переработке продуктов питания, расходуется экономно, доходный. Состав продукта Disoman направлен на сохранение качества окружающей среды и разрешает присвоение ему «Экологического знака Соответствия» Европейского Союза.

Состав (в соответствии с 648/2004/EC)

Анионные ПАВ 5-15%, неионные ПАВ 5-15%, амфотерные ПАВ < 5%, вспомогательные вещества, консервант: 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, кастрюль, сковородок и всех других моющихся кухонных принадлежностей.



Применение

Брызните один раз из бутылки (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 губкой, сполосните питьевой водой и поставьте на просушку.

Дозирование с помощью ручного насоса, 1 ход поршня (ок. 30 мл) на 60 л тёплой воды. При сильном загрязнении дозировку Disoman следует удвоить.



Указания

Правильное дозирование сокращает расходы и сохраняет окружающую среду. Храните в недоступном для детей месте! Не смешивайте с другими чистящими средствами! Не мойте посуду под непрерывным потоком воды, а замачивайте посуду в ёмкости, соблюдая при этом рекомендованную дозировку. Более подробную информацию об "Экологическом знаке Соответствия" Вы можете получить на сайте: www.ecolabel.eu. Содержащиеся в средстве ПАВ получены из растительного сырья. Упаковочный материал подлежит вторичной переработке.



Уборка
кухонь

Расход

0,5-1 мл на 1 л воды

Только для профессионального использования!

Упаковка

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

Арт. № j 55 12 01
Арт. № j 55 12 05

