

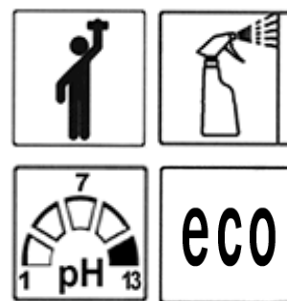


ИНТЕРХИМ

СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ
ЖИРОВ И НАГАРОВ

900 | есо

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КУХНЯ



Назначение и область применения: готовое к применению экономичное щелочное средство с сильным очищающим и обезжиривающим действием для очистки грилей, сковород, противней, духовых шкафов и др. щелочестойких поверхностей на профессиональной кухне. Для профессионального применения.

Состав: вода, НПАВ (5..15%), комплексообразователи (5..15%), АПАВ (<5%), ароматизатор (<5%), консервант (<5%), щелочные компоненты, водорастворимые растворители и др. функциональные добавки.

Условия транспортирования и хранения: при температуре от +5 до +28 °С, вдали от прямых солнечных лучей и нагревательных приборов, в оригинальной упаковке с плотно закрытой крышкой. Допускается кратковременное замораживание средства, после размораживания и перемешивания средство восстанавливает свои свойства. Хранить в недоступном для детей месте, отдельно от пищевых продуктов.

Меры предосторожности: Осторожно! Содержит щелочь! Не глотать! Перед использованием ознакомиться со способом применения и маркировкой продукта. Не смешивать с другими химическими средствами. Не допускать попадания в глаза, на кожные покровы и слизистые оболочки. Использовать резиновые перчатки и средства защиты глаз. При попадании средства в глаза, на слизистые оболочки или кожные покровы промыть большим количеством проточной воды, при необходимости обратиться к врачу. При проглатывании прополоскать рот, выпить большое количество воды. Обратиться за медицинской помощью, по возможности показать маркировку продукта.

Применение: в соответствии с Технологическим регламентом Р-21. Убедиться на малозаметном участке обрабатываемой поверхности в том, что средство не повреждает поверхность. Тщательно перемешать (взболтать) средство в канистре; обильно и равномерно нанести средство на обрабатываемую поверхность; время выдержки средства на поверхности зависит от её типа и степени загрязнённости; обработать поверхность механически (ручным падом, щеткой, губкой); не допускать высыхания средства; тщательно промыть поверхность чистой водой для полного удаления остатков средства. Для повышения эффективности очистки рекомендуется разогрев очищаемой поверхности до температуры не более 60 °С после выдержки средства.



Фасовка	Арт.	Кол-во в кор.
5 л	ih90150	2 шт.
0,5 л со спрей-насадкой	ih90105	20 шт.



TDS/И/901 07/2022