



УТВЕРЖДАЮ

Директор ИП "Инкраслав"

*M.B. Аврамчик*  
"19" декабря 2019 г.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

средства моющего

«МОЙКОН для посуды»

Производитель: ИП "Инкраслав", Республика Беларусь

**1.1. Описание:** концентрат «МОЙКОН для посуды» представляет собой однородный прозрачный или опалесцирующий жидкий гель, от бесцветного до желтого цвета, со слабым специфическим запахом. Не содержит красителей.

**1.2. Состав:** «Мойкон для посуды» представляет собой водный раствор неионогенных поверхностно-активных веществ, содержит полиэтиленгликоль, аллантоин, комплексобразователь, регулятор pH. pH концентрата 5,5±1. Биоразлагаем.

**1.3. Область применения:** для применения в быту, на предприятиях пищевой промышленности и общественного питания, в учреждениях социальной сферы, детских дошкольных и школьных учреждениях, учебных заведениях, оздоровительных лагерях, учреждениях санаторно-курортного профиля, организациях здравоохранения, и пр.

**1.4. Назначение:** концентрированное средство для приготовления рабочих растворов, предназначенных для мытья ручным способом различных поверхностей (полов, стен, поручней, окон), столовой и кухонной посуды, инвентаря и оборудования, разделочных досок, рабочих поверхностей и столов, внутренних поверхностей холодильных установок, а так же лабораторной посуды и принадлежностей, уборочного инвентаря, ветоши, губок, щеток, игрушек, предметов ухода.

**1.5. Совместимость с различными материалами:** растворы «МОЙКОНА для посуды» не оказывают повреждающего воздействия на изделия, изготовленные из любых влагостойких материалов (стекла, фаянса, резины, пластмассы, керамики, линолеума, окрашенной древесины), коррозионно-устойчивых металлов и сплавов, а так же натуральных, искусственных и синтетических тканей.

**1.6. Токсиколого-гигиеническая характеристика:** в концентрированном виде средство «МОЙКОН для посуды» согласно ГОСТ 12.1.007.76 относится к 4 классу (вещества малоопасные) при введении в желудок.

**1.8. Свойства препарата:**

- не вызывает коррозии металлов;
- обладает хорошей моющей способностью, удаляет органические загрязнения (белковые и жировые в т.ч. иммерсионное масло), надписи маркером или восковым карандашом на стекле;
- не горюч, не взрывоопасен;
- не требует работы в резиновых перчатках, содержит компоненты, защищающие кожу рук.

**1.9. Срок годности** в оригинальной упаковке изготовителя 3 года;

**1.10. Упаковка:** полиэтиленовые флаконы и канистры вместимостью 1 л и 5л, укупоренные завинчивающимися крышками с контрольным устройством.

## 2. Приготовление рабочих растворов

**2.1.** Рабочие растворы должны готовиться и храниться в стеклянных, пластмассовых или эмалированных (без повреждения эмали) емкостях.

**2.2.** Для приготовления рабочих растворов средства «МОЙКОН для посуды» концентрат смешивают с определенным количеством водопроводной воды любой температуры. Во избежание образования обильной пены, концентрат вливают в воду, а не наоборот. Количество концентрата и воды, необходимое для приготовления рабочих растворов, представлены в таб. 1.

Таблица 1.

### Приготовление рабочих растворов.

Концентрация рабочего раствора (по препарату), %	1 литра раб. раствора		10 литров раб. раствора	
	Концентрат, мл	Вода, мл	Концентрат, мл	Вода, л
0,01	0,1	999,9	1	9,999
0,025	0,25	999,75	2,5	9,975
0,05	0,5	999,5	5	9,995
0,1	1	999,0	10	9,990
0,25	2,5	997,5	25	9,975
0,5	5	995	50	9,95
1	10	990	100	9,9

- Категорически запрещается смешивать «МОЙКОН для посуды» с анионактивными моющими средствами!
- Концентрация рабочего раствора зависит от характера и интенсивности загрязнений.
- Температура воды не влияет на моющую способность.

## 3. Применение растворов средства «МОЙКОН для посуды»

**3.1.** Приготовить раствор средства из расчета 1-10 мл средства на 10 л воды, погрузить в него небольшие изделия, посуду, мелкий инвентарь. Вымыть с помощью губки, щетки и т.д. Для удаления пригоревших остатков пищи, жира, застарелых загрязнений рекомендуется увеличить концентрацию средства до 25 мл на 10 л воды. По окончании обработки промыть все изделия чистой водой.

**3.2.** Мытье крупногабаритных изделий и поверхностей: нанести неразбавленное средство или рабочий раствор на губку, щетку и т.д., тщательно отмыть все поверхности, по окончании ополоснуть поверхности чистой водой.

**3.** При наличии устойчивых загрязнений: нанести неразбавленное средство на загрязненные участки, выждать 10-15 мин и удалить загрязнение губкой с абразивным слоем. После удаления загрязнений смыть средство чистой водой.

## 4. Меры предосторожности

**4.1.** При приготовлении рабочих растворов следует избегать попадания концентрата в глаза.

**4.2.** Работы с растворами и концентратом средства «МОЙКОН для посуды» допускается проводить без защиты рук резиновыми перчатками.

4.3. Средство «МОЙКОН для посуды» следует хранить отдельно от продуктов питания и лекарственных средств, в местах, недоступных детям.

#### 5. Первая помощь при случайных отравлениях

5.1. При случайном попадании препарата в желудок рекомендуется обильное питье с последующим промыванием желудка слабо-розовым раствором марганцевокислого калия или 1%-ым раствором пищевой поваренной соли (выпить, после чего вызвать рвоту), затем принять 10-15 измельченных таблеток активированного угля. В случае появления клинических симптомов отравления: слабость, головокружение, тошнота, рвота, боль в эпигастрии - обратиться к врачу!

5.2. При попадании концентрированного средства или его растворов в глаза следует немедленно тщательно промыть их большим количеством проточной питьевой воды в течение 1-5 мин. В случае сохранения в течение длительного времени резкой боли, слезотечения, выраженного отека и покраснения: век и конъюнктивы - обратиться к офтальмологу!

#### 6. Транспортировка и хранение.

6.1. Транспортировать средство допускается всеми видами транспорта, гарантируемыми сохранность оригинальной упаковки и соблюдение условий хранения продукта.

6.2. Препарат не горюч, не ядовит, не содержит окислителей, радиоактивных, коррозионно-активных веществ.

6.3. Хранить при температуре не ниже 0°C.

6.4. В случае непреднамеренного разлива большого количества средства следует проводить уборку в соответствии с требованиями по обращению с бытовыми отходами. Применение средств индивидуальной защиты не требуется. Средство необходимо собрать при помощи впитывающего материала в емкость и вылить в канализацию. Место разлива ополоснуть чистой водой.



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ГУ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ, ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ"

(уполномоченный орган стороны)

Главный врач ГУ "Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья"

(руководитель уполномоченного органа)

г. Минск

(наименование административно-территориального образования)

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации

№ BY.70.06.01.015.E.004489.08.11 от 30.08.2011

Продукция:

Средство моющее жидкое "МОЙКОН. Для посуды", ТУ BY 800001978.037-2008, РЦ РБ 800001978.037/1-2008. Область применения: по назначению согласно рекомендаций по применению фирмы изготовителя. Изготовитель: ИНКРАСЛАВ ИП УНП:800001978 Минский район, д. Боровляны, БЕЛАРУСЬ (адрес: 223053, Минская область, Минский район, д. Боровляны, ул.40 лет Победы, 19). Адрес(а) производств(а): ИНКРАСЛАВ ИП. БЕЛАРУСЬ, Минская область, Минский район, д. Боровляны, ул.40 лет Победы, 19. Получатель: ИНКРАСЛАВ ИП УНП:800001978 Минский район, д. Боровляны, БЕЛАРУСЬ (адрес: 223053, Минская область, Минский район, д. Боровляны, ул.40 лет Победы, 19)

(наименование продукции, нормативные и(или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя(производителя), получателя)

соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299. Глава II, раздел 5

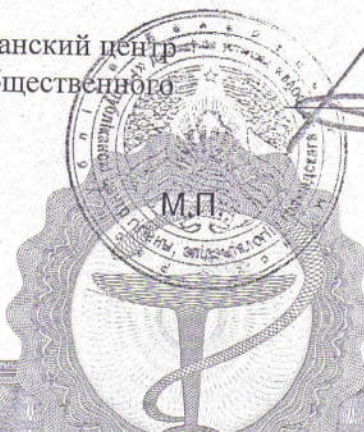
прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования

Настоящее свидетельство выдано на основании

Протокола № 0115/6283/08-02 от 04.07.2011, акта № 0115/14493/08-02 от 26.11.2009г. ГУ "Республиканский научно-практический центр гигиены"

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Главный врач ГУ "Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья"



В.В. Гринь

ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»  
BY № 0008194  
КОПИЯ БЕЛГА