

Общество с ограниченной ответственностью «Химактив»

Тел.: +7 4991120849 Email: 84991120849@mail.ru

ПАСПОРТ Настенный локтевой дозатор МДУ-07



Настенный локтевой дозатор МДУ-07. предназначен для дозирования жидких и гелеобразных антисептиков и жидкого мыла из пластиковых и других емкостей объемом от 0,5 до 1,0л. высотой не более 210мм.

Дозатор МДУ-07 предназначен для использования в медицинских и ветеринарных учреждениях, на производственных предприятиях, в коммунальных объектах, предприятиях общественного питания и пищевой промышленности, объектах бытового обслуживания, и для применения населением в быту и т.д.

Дозатор обеспечивает правильное нанесение и регулирует расход антисептиков и жидкого мыла

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

1. Наличие режимов дозирования: 1,0 – 1,5 – 2,0 – 2,5 мл
2. Размеры места под флакон (макс) (ш*в*г): 95*210*80
3. Максимальное усилие нажатия на рычаг - не более 45 Н (4,5 кг).
4. Масса устройства (нетто) - не более 220 г.
5. Габаритные размеры:
 - со снятой ручкой: 285*130*100 мм
 - с ручкой в рабочем положении: 340*190*100 мм
6. Прибор предусматривает возможность автоклаивирования
7. Материалы, используемые в дозаторе устойчивы к действию всех основных химических веществ, входящих в дезинфицирующие, моющие средства и антисептики.
8. Срок службы изделия составляет не менее 5 лет при средней нагрузке: Количество циклов дозирования, под которым понимается однократное нажатие с выдачей порции жидкости – не менее 40000.

КОМПЛЕКТНОСТЬ:

1. Устройство МДУ-07 - 1 шт.
2. Пластиковая ручка
3. Крепежный комплект (4 самореза, 4 дюбеля)

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ:

Извлеките Дозатор МДУ-07 из коробки.

Вставьте входящую в комплект дозатора ручку с задней стороны дозатора в крепления на внутренней панели. Выровняйте ее по центру и наклоните вперед. При этом нижнее ребро ручки должно войти в предназначенный для нее паз на верхней поверхности корпуса.

Рекомендации по размещению и установке дозатора:

Для правильной установки дозатора необходимо учесть что при использовании дозатора с рук будут стекать капли используемого средства. Поэтому дозатор лучше всего расположить над раковиной, либо предусмотреть использования специального поддона или каплесборника.

Под нижней частью корпуса дозатора нужно оставить не менее 15 сантиметров свободного места для удобной замены бутылки со средством.

Высота крепления определяется индивидуально. Ориентиром для обеспечения удобства использования дозатора, с учетом возможной разницы в росте использующих его людей, следует считать крепление дозатора на высоте 100 - 105 см от пола, до нижней части корпуса дозатора.

Закрепите дозатор к стене при помощи входящих в комплект поставки крепежного комплекта дюбелей и саморезов.

Дозатор готов к работе

ПОРЯДОК РАБОТЫ:

Откройте флакон с используемым средством и поместите его в дозатор.

Произведите несколько нажатий на рычаг, до выдачи первой порции жидкости из трубки, находящейся в носике дозатора.

Дозатор готов к работе.

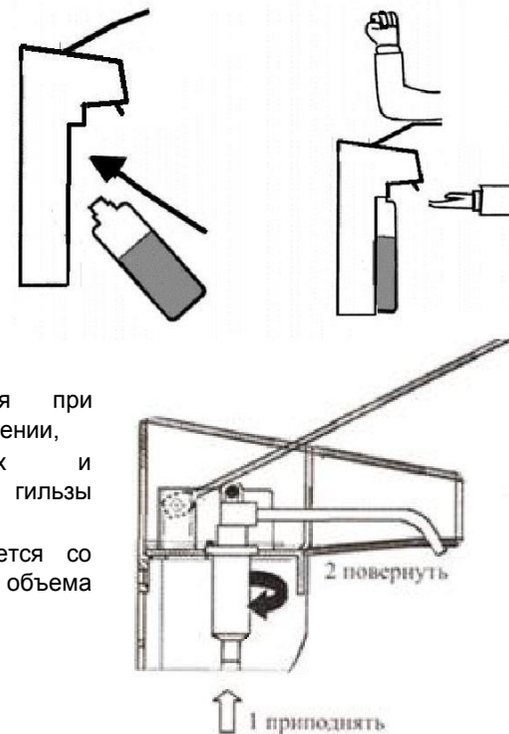
Далее следует установить необходимый объем дозируемой жидкости.

Регулировка дозы производится при нахождении дозатора в рабочем положении, путем приподнимания вверх и последовательного поворачивания гильзы дозирующего узла.

Регулировка последовательно меняется со следующим значениями дозируемого объема при однократном нажатии на рычаг.

1,0 мл - 1,5 мл - 2,0 мл - 2,5 мл

Подберите нужный Вам режим дозирования



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Внутренние части дозатора не требуют какого-либо специального обслуживания в процессе эксплуатации.

Наружные поверхности Дозатора необходимо регулярно очищать с применением гигиенических и моющих средств, используемых в данном учреждении. Не используйте абразивные средства для очистки корпуса дозатора.

При необходимости можно проводить обработку наружных поверхностей дозатора любыми дезинфицирующими средствами, применяемыми для дезинфекции поверхностей и санитарно-технического оборудования.

Промывка системы дозирования.

При засорении системы дозирования - ее необходимо промыть. Промывку следует проводить путем прокачивания через дозатор горячей воды (60-70°С), залитой в бутылку и установленной в дозатор. Промывайте систему дозирования многократными нажатиями на рычаг -до восстановления нормальной работы устройства.

ГАРАНТИЯ

1. Изготовитель гарантирует работоспособность дозатора МДУ-07 и соответствие его требованиям технических условий и ГОСТ, при соблюдении покупателем условий транспортирования, хранения, установки и эксплуатации устройства, установленных настоящим паспортом.

2. Гарантию осуществляет изготовитель изделия. Изготовитель обязуется бесплатно устранять выявленные дефекты устройства, возникшие по вине изготовителя, или заменяет устройство или его части на новые.

3. Гарантийный срок эксплуатации устройства - **18 месяцев** со дня продажи.

4. Изготовитель не осуществляет гарантию в случае появления дефектов возникших вследствие нарушения правил эксплуатации и технического обслуживания. К которым могут относиться, например:

Применение для работы с агрессивными жидкостями, не относящимися к кожным антисептикам и жидким мылам.

Грубое механическое, химическое термическое или иное воздействие, не предусмотренное условиями эксплуатации устройства, Проведение конструктивных изменений дозатора и самостоятельный ремонт с разборкой изделия.

5. Гарантия осуществляется в течение гарантийного срока, по предварительной заявке.

При возникновении гарантийного случая следует направить заявку на осуществление гарантии через организацию – продавца, либо напрямую к изготовителю: по Тел: +7 4991120849 Email: 84991120849@mail.

К заявке необходимо приложить скан-копию документов на приобретение дозатора, подробно описать характер повреждения и, по-возможности, приложить фотографию поврежденного узла.

Изготовитель принимает решение о проведении гарантийного ремонта или замены изделия в течение 5 рабочих дней.

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Общество с ограниченной ответственностью "ХИМАКТИВ"

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

Зарегистрирован(а) Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №16 по Московской области от 19.07.2019, ОГРН: 1195050010011

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

Адрес: 141100, Московская область, Щелковский район, город Щелково, Заречная улица, дом 105 корпус АБК, комн. 1, телефон: +74991120849, почта: 84991120849@mail.ru

адрес, телефон, факс

в лице Генерального директора Ципле Сергей Юрьевич

(должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация) заявляет, что Изделия хозяйственного назначения из пластмасс для взрослых, в том числе с элементами из металла : дозатор модель МДУ-07, МДУ 08, МДУ 09, МДУ 10

(наименование, тип, марка продукции, на которую распространяется декларация,

Серийный выпуск, Код ОКПД 2 22.29.23.120, Код ТН ВЭД 3924900009

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора (контракта), накладная, код ОК 005-93 и (или) ТН ВЭД ТС или ОК 002-93 (ОКУН)

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "ХИМАКТИВ"

Адрес: 141100, Московская область, Щелковский район, город Щелково, Заречная улица, дом 105 корпус АБК, комн. 1

наименование изготовителя, страны и т.п.)

соответствует требованиям ГОСТ Р 50962-96 пп. 3.6.1, 3.8 (табл. 1 пп. 1-3), 3.9.1; 3.9.2; 3.9.3

(обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции)

Декларация принята на основании: протокола испытаний № 19/ИСКБ-0152 от 21.10.2019 года, выданного ИЦ "Института стандартов качества и безопасности" аттестат аккредитации РА.03.023.2019 от 22 апреля 2019 года, действителен до 22 апреля 2021 года

(информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации)

Дата принятия декларации 23.10.2019

Декларация о соответствии действительна до 22.10.2022



(подпись)

Ципле С.Ю.

(инициалы, фамилия)

Сведения о регистрации декларации о соответствии

Регистрационный номер RA.RU.11AD37, Орган по сертификации продукции "Красно Дар" ООО "ИД Контроль"

(наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию)

адрес: 127018, РОССИЯ, город Москва, ул. Сушэвский Вал, д. 9, к. 1, оф.513

Регистрационный номер декларации о соответствии РОСС RU Д-РУ.АД37.В.19862/19, от 23.10.2019

(дата регистрации и регистрационный номер декларации)

М.П.

Гурьева Вера Михайловна

(подпись, инициалы, фамилия руководителя органа по сертификации)

