

ГАЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ ПОРТАТИВНЫХ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ

KU-H403



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. СЕНТЯБРЬ 2024.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА.

Всесезонная универсальная газовая смесь для использования в портативных газовых приборах (газовые плиты, лампы, горелки, туристическое и другое снаряжение). Данный продукт представляет собой смесь пропана, бутана, изобутана и одорирующей добавки.

Оригинальный состав газовой смеси обеспечивает высокую удельную теплоту сгорания, позволяющую экономно расходовать газ.

СВОЙСТВА.

- Стабильная работа при температурах до -20°C .
- Одного баллона хватает на 120–150 минут непрерывного горения туристической плитки на среднем уровне пламени.

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ.

- Подключение баллона осуществлять в соответствии с инструкцией по эксплуатации газового оборудования.
- Баллон использовать при температуре от -20°C до $+40^{\circ}\text{C}$.

Внимание! Баллон одноразовый, не подлежит перезарядке!

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ.

Срок годности 5 лет. Продукцию хранят в крытых сухих складских вентилируемых помещениях при температуре от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$ на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температура при транспортировке: от -40°C до $+40^{\circ}\text{C}$.

УПАКОВКА.

Баллон 520 мл.
12 шт. в гофрокоробе.

СОСТАВ.

Пропан, бутан, изобутан, одорирующая добавка.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.

Опасно! Чрезвычайно легковоспламеняющийся газ! Газ под давлением. Баллоны могут взрываться при нагревании. Использовать только по назначению! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 40°C ! Беречь от источников воспламенения, нагревания, искр, открытого огня и раскаленных предметов! Не разбирать и не давать детям! Не курить во время применения! Не подвергать ударам и не ронять! Не нарушать целостности упаковки и не сжигать, даже после использования!

Огнеопасно! Класс опасного груза — 2. При возгорании использовать огнетушители порошковые, углекислотные, песок, кошку.

Внимание! Запрещено преднамеренное вдыхание! Средство чрезвычайно опасно для жизни и здоровья! При попадании на кожу — промыть проточной водой с мылом. При попадании в глаза — промыть проточной водой. При обморожении — наложить антисептическую повязку. Срочно обратиться за медицинской помощью! Не допускать попадания в атмосферный воздух, водоемы. Хранение средства и замена отработанного баллона проводится в хорошо проветриваемом помещении, вдали от возможных источников воспламенения. Перед отсоединением баллона убедиться, что газовый прибор полностью остыл! Категорически запрещается проводить перезаправку баллона! Не хранить и не транспортировать баллон без колпачка.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ.

Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

ТУ 19.20.31-048-53934955-2024

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА.

Давление насыщенных паров, избыточное, при температуре 20°C , МПа		0,2–0,6
Массовая доля углеводородов, %	$\text{C}_1\text{--C}_2$, не более	5,0
	$\text{C}_3\text{--C}_4$, не менее	90,0
	Сумма непредельных, C_5 и выше, не более	6,0
Содержание свободной воды, %		Отсутствие



Арт. KU-H403

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп.48.
Служба технической поддержки: info@kudo-paint.ru

Тел.: +7 (499) 167-15-30, +7 (499) 167-40-33
+7 (499) 167-80-81, +7 (495) 737-38-42

Общая информация. Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендациях по технике безопасности. Кроме того, при работе с химическими продуктами, не имеющими обязательной маркировки, необходимо соблюдать соответствующие меры предосторожности. Продукция произведена в соответствии с системой менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015).

Использование товарных знаков. Если не оговорено иное, все товарные знаки в данном документе принадлежат ООО «ТД «КУДО» в России и других странах. © означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент).

Заявление об ограничении ответственности. Данные в этом ЛТИ приведены только с целью информирования и основаны на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. Существует множество вариантов применения продукта в различных условиях и при независимых от нас обстоятельствах. В связи с этим ООО «ТД «КУДО» не несет ответственности за пригодность нашей продукции, а также за предполагаемое применение и его результаты, если условия, применение и методы работы отличаются от наших. Мы настоятельно рекомендуем вам провести собственные предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ЛТИ или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.