

ГАЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ ПОРТАТИВНЫХ ГОРЕЛОК

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ФЕВРАЛЬ 2019.

Описание продукта.

Газ универсальный для портативных горелок это всесезонная универсальная газовая смесь особой чистоты. Данный продукт представляет собой смесь пропана, бутана и одорирующей добавки.

Свойства.

- Стабильная работа при температурах до -20°C .
- Высокая удельная теплота сгорания смеси позволяет экономно расходовать газ.
- Низкая температура кипения газовой смеси обеспечивает высокую эффективность препарата и уменьшает время, необходимое для разогрева детали до требуемой температуры.

Область применения.

Продукт предназначен для использования в портативных газовых горелках, применяющихся для облегчения разборки корродировавших резьбовых соединений, упрощения рихтовки кузовных деталей, запрессовки подшипников, втулок и пальцев.

Указания по применению.

Подключение баллона осуществлять в соответствии с инструкцией по эксплуатации газового оборудования. Баллон использовать при температуре от -10°C до $+40^{\circ}\text{C}$. Баллон одноразовый, не подлежит перезарядке!

Хранение.

Срок годности 5 лет. Продукцию хранят в крытых сухих вентилируемых складских помещениях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температурный режим хранения: от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$. Температурный режим транспортирования: от -40°C до $+50^{\circ}\text{C}$.

Упаковка.

Аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт в гофрокоробе.

Меры предосторожности.

Огнеопасно! Баллон под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше $+40^{\circ}\text{C}$! Не подвергать ударам и не ронять. Не давать детям. Не хранить и не транспортировать баллон без колпачка. Не оставлять работающие газовые приборы без присмотра. Не сжигать и не разбирать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

Технические данные продукта.

Избыточное давление насыщенных паров при температуре 20°C , МПа	0,55
Массовая доля углеводородов	100
C_1-C_2 , % не более	1
C_3-C_4 , % не менее	97,5
C_5 , % не более	1,5
Непредельные, % не более	1,5
Массовая доля воды, % не более	0,01
Массовая доля нелетучих веществ, % не более	0,021



Общая информация. Продукт предназначен для использования обученным персоналом на специализированных предприятиях! 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 «Троль-Авто» в России и других странах. ® означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федерации 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 «Троль-Авто» 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.