

R 600a

Описание продукта

Название	R 600a, Изобутан
Химическая формула	C ₄ H ₁₀
	Горючий газ, легковоспламеняемый, взрывоопасен. Температура возгорания 460 °C, эргономичный газ

Применение

- Домашние холодильники
- Коммерческое охлаждение (магазины, бары, хранение продуктов и проч.)

Физические свойства

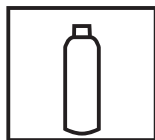
Молекулярная масса, г/моль	58,1
Температура кипения, °C	-11,6
Критическая температура, °C	135,0
Критическое давление, МПа	3,65
Температура замерзания, °C	-159,0
Плотность в жидком состоянии при -25°C, кг/л	0,6
Давление (абсолютный 0 при +20°C), бар	3,0

Данные по окружающей среде

Тип	CFC
ODP	0
GWP	0,001
ПДК рз, мг/м ³	не установлен
ПДК мр, мг/м ³	не установлен
ПДК сс, мг/м ³	не установлен
Класс опасности	2

Упаковка

Одноразовый баллон 420 мл



Невозвратный баллон 15 л (11,3 кг)

