



# SAFE-MARK™

Маркер для поверхностей,  
вступающих в контакт с пищевыми продуктами

## ХРАНЕНИЕ

- Хранить в хорошо проветриваемом месте. Хранить в прохладном месте.

## ОБРАЩЕНИЕ

- Хранить вдали от источников тепла, искр и открытого пламени. Не курить.
- Держать крышку емкости плотно закрытой. Заземлить или электрически соединить емкость и приемное оборудование. Использовать взрывобезопасные электрооборудование, вентиляцию и освещение. Использовать только не искрящие инструменты. Принимать меры предосторожности против статического разряда. Использовать защитные перчатки, очки и маску. Избегать вдыхания пыли, дыма, газа, аэрозольной пыли, паров, спрея.

## УТИЛИЗАЦИЯ

- Проводить утилизацию в соответствии со всеми применимыми регламентами.

## ОСОБЕННОСТИ

- Зарегистрированные NSF маркеры со стойкими чернилами для непищевых составов R1.
- Подходит для поверхностей, вступающих в контакт с продуктами питания.
- Быстросохнущий маркер общего назначения.
- Предназначен для поверхностей, вступающих в контакт с пищевыми продуктами при их обработке, транспортировке или хранении: например, деталей оборудования, в непрерывном контакте с которыми находятся мясные продукты.
- Данным маркером можно обозначать контейнеры, лотки, формы, инструменты и технологическое оборудование.
- Оставленные маркером отметки выдерживают температуру от -28 °C до +246 °C.
- Оставленные маркером отметки выдерживают стерилизацию при температуре 121 °C давлением 1 бар в течение 20 минут.
- Отлично подходит для металла, стекла, пластика, картона, резины, термоусадочной пленки и стретч-пленки — то есть практически любых поверхностей.
- Клапанный механизм предотвращает высыхание чернил при снятом колпачке.
- Стержень с фиксацией закрепляет наконечник и предотвращает загрязнение.
- На корпус маркера нанесена резьба: колпачок можно навинтить на конец маркера при использовании.
- Не содержит заметного количества скин-лоса.



## ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид и агрегатное состояние	жидкость
Запах	легкий запах кетонного растворителя
Точка вспышки	15,6 °C
Температура (диапазон) кипения	117,2 °C
Плотность пара	> 1 (воздух = 1)
Соответствие закону 65 (США)	Да

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Штук в коробке	Наконечник	Цвет	Артикул
48	средний, фетровый (№45)	черный	40907



ОБРАТИТЕСЬ К ПРЕДСТАВИТЕЛЮ ITW PRO BRANDS!

800-241-8334 | [www.itwprobrands.com](http://www.itwprobrands.com)

LPS®, SCRUBS®, DYKEM®, Accu-Lube®, DYMON®, Spray Nine® и Cedar® являются зарегистрированными торговыми марками; Rustlick™, Diamondkote™ и MetalMates™ являются торговыми марками Illinois Tool Works • Все права защищены