



JETA SAFETY

ООО «АВТОГРАФ СЕЙФТИ»

197183, Санкт-Петербург,

ул. Заусадебная, д. 15, лит. Д, пом. 19

Тел.: 8 (812) 320-320-0

info@jetasafety.com

www.jetasafety.com

Техническая информация

ЕАС Фильтр противоаэрозольный Р1 R D JETA SAFETY

Артикул: 6021

Фильтр противоаэрозольный класса Р1 R D



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Состав	100% полипропилен
Соответствие стандартам	TP TC 019/2011, EN143: 2000, A1: 2006
Маркировка	P1 R D (класс 1 – фильтр низкой эффективности, R – возможно повторное использование, D – устойчивость к запылению)
Защита от веществ	Твердые аэрозоли (пыль) в малых концентрациях до 4 ПДК, пыльца, цементная пыль, мел, графит, хлопок, строительная пыль в малых концентрациях

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Oxyline Sp. z o.o.". Место нахождения: Pilsudskiego 23, 95-200 Pabianice, Польша.

ОПИСАНИЕ

Фильтры противоаэрозольные Jeta Safety — это бескомпромиссное решение в сфере защиты дыхания. Фильтры применяются совместно с полумасками и полнолицевыми масками Jeta Safety в комбинации с газовыми фильтрами Jeta Safety или отдельно. Противоаэрозольный фильтр устанавливается на противогазовый фильтр или на специальный адаптер при помощи держателя.

Юр.адрес: 197183, Санкт-Петербург, ул. Заусадебная, д. 15, лит. Д, пом. 19

ИНН: 7814739403; **КПП:** 781401001; **ОГРН:** 1187847246212; **ОКВЭД:** 46.42; **ОКПО:** 32706641;

ОКАТО: 40270000000; **Р/с:** 40702810503000079824; **К/с:** 3010181010000000723; **БИК:** 044030723



JETA SAFETY

ООО «АВТОГРАФ СЕЙФТИ»

197183, Санкт-Петербург,

ул. Заусадебная, д. 15, лит. Д, пом. 19

Тел.: 8 (812) 320-320-0

info@jetasafety.com

www.jetasafety.com

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Окрасочные работы, шлифовка, пыльные работы, деревообработка, металлообработка, автомобилестроение, мебельное производство, добыча полезных ископаемых, обработка материалов, хозяйствственные работы.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом месте при температуре не более 50°C при относительной влажности не более 90%, избегать прямых солнечных лучей. Хранение изделий должно проводиться таким образом, чтобы они были защищены от повреждения, загрязнения, пыли, воздействия солнечного света, высоких и низких температур, сырости и агрессивных химических веществ (растворители и т.п.).
Срок хранения — 5,5 лет.

Информация, представленная в данных листах, основывается на результатах тщательных лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несёт ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.

Юр.адрес: 197183, Санкт-Петербург, ул. Заусадебная, д. 15, лит. Д, пом. 19

ИНН: 7814739403; **КПП:** 781401001; **ОГРН:** 1187847246212; **ОКВЭД:** 46.42; **ОКПО:** 32706641;

ОКАТО: 40270000000; **Р/с:** 40702810503000079824; **К/с:** 3010181010000000723; **БИК:** 044030723