



Техническая информация

Полумаска противоаэрозольная чашеобразной формы JETA SAFETY

Модель: Micron Pro



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Состав	фильтрующий материал - 100% полипропилен; ленты оголовья - 80% полиэфир, 20% спандекс; носовой зажим - 100% алюминий; носовой obtюратор - 90% поливинилхлорид, 10% каучук; клапан выдоха (при наличии) – 100% полипропилен
Состав угольного фильтра (при наличии)	60% активированный уголь, 20% полипропилен, 20% акриловая кислота
Форма	чашеобразная
Соответствие стандартам	ТР ТС 019/2011, EN149: 2001 + A1:2009

Артикул	Маркировка	Защитные свойства	Защита от веществ
JM-7610	FFP1 R D	Твердые аэрозоли (пыль) в малых концентрациях до 4 ПДК, пыльца, цементная пыль, мел, графит, хлопок, строительная пыль в малых концентрациях	Уборка, стройка, текстильная промышленность, сельское хозяйство, шлифовка, резка, сверление

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:** 30101810100000000723; **БИК:** 044030723

JM-7620	FFP2 R D	Твердые аэрозоли (пыль) в средних концентрациях до 12 ПДК, металлическая, древесная, каменная, бетонная, зерновая, кварцевая пыль, уголь, стекловолокно	Шлифовка, резка, сверление, чистка, обработка краски, стройка, изоляция крыши, сельское хозяйство, аллергические реакции
JM-7612	FFP1 R D	Твердые аэрозоли (пыль) в малых концентрациях до 4 ПДК, пыльца, цементная пыль, мел, графит, хлопок, строительная пыль в малых концентрациях	Уборка, стройка, текстильная промышленность, сельское хозяйство, шлифовка, резка, сверление
JM-7616	FFP1 R D	Твердые аэрозоли (пыль) в малых концентрациях до 4 ПДК, пыльца, цементная пыль, мел, графит, хлопок, строительная пыль в малых концентрациях	Уборка, стройка, текстильная промышленность, сельское хозяйство, шлифовка, резка, сверление, малярные работы, сварочные работы, уборка с бытовой химией
JM-7622	FFP2 R D	Твердые аэрозоли (пыль) в средних концентрациях до 12 ПДК, металлическая, древесная, каменная, бетонная, зерновая, кварцевая пыль, уголь, стекловолокно	Шлифовка, резка, сверление, чистка, обработка краски, стройка, изоляция крыши, сельское хозяйство, аллергические реакции
JM-7626	FFP2 R D	Твердые аэрозоли (пыль) в средних концентрациях до 12 ПДК, металлическая, древесная, каменная, бетонная, зерновая, кварцевая пыль, уголь, стекловолокно, сварочный дым	Шлифовка, резка, сверление, чистка, обработка краски, стройка, изоляция крыши, сельское хозяйство, аллергические реакции, малярные работы, сварочные работы, уборка с бытовой химией
JM-7628	FFP2 R D	Твердые аэрозоли (пыль) в средних концентрациях до 12 ПДК, металлическая, древесная, каменная, бетонная, зерновая, кварцевая пыль, уголь, стекловолокно, сварочный дым	Шлифовка, резка, сверление, чистка, обработка краски, стройка, изоляция крыши, сельское хозяйство, аллергические реакции, малярные работы, сварочные работы, уборка с бытовой химией
JM-7632	FFP3 R D	Твердые аэрозоли (пыль) в высоких концентрациях до 50 ПДК, асбест, порошкообразные пестициды, хром, свинец, твердые породы дерева	Шлифовка, резка, сверление, чистка, обработка краски, работа с асбестом (до 30 мин), пайка, сельское хозяйство

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«XIAMEN PINZTEC CO., LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 4F Building No 5, Dongfu Industrial Zone, Xiamen, Китай.



ООО «АВТОграф Сейфти»

197183, Санкт-Петербург,

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

Тел.: 8 (812) 320-320-0

info@jetasafety.com

www.jetasafety.com

ОПИСАНИЕ

Средства индивидуальной защиты органов дыхания - полумаски фильтрующие для защиты от аэрозолей Jeta Safety представляют собой легкую, эффективную, комфортную и гигиеничную полумаску, пригодную для многоразового использования. Чашеобразная форма, две резинки, пластиковый зажим-регулятор, носовая прокладка из вспененного материала и металлический носовой зажим обеспечивают плотное прилегание независимо от формы и размера лица пользователя.

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения фильтрующих полумасок Jeta Safety – 5,5 лет. Дата окончания срока хранения (годности) указана на упаковке. Перед использованием обязательно убедитесь, что срок годности продукции не истек. Товар должен храниться в чистом, сухом месте при температуре от -20°C до + 40°C и относительной влажности не выше 90%. Храните продукцию в оригинальной упаковке.

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. Заусадбная, д. 15, лит. Д, пом. 19

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

ОКАТО: 40270000000; **Р/с:** 40702810503000079824; **К/с:** 30101810100000000723; **БИК:** 044030723