

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Ние „ПРАКТИКА БГ” ООД, като официален вносител и дистрибутор на продуктите с марка „3М” за Република България, декларираме на собствена отговорност, че продуктите:

-3М 6212М,6312L респираторна полу-маска за многократна употреба А1Р2R

с произход Европейски съюз, за които се отнася тази декларация, са в съответствие със приложената продуктова спецификация, предоставена от производителя, която е неделима част от тази декларация.

3М™ 6212М,6312L респираторна полу-маска за многократна употреба А1Р2R

Основни характеристики

3М™ 6212М респираторни полу маски за многократна употреба А1Р2R са доказали своите качества като лесни за поддръжка и удобни за носене. Новият дихателен отвор осигурява повишена издръжливост, лесно почистване и улеснено дишане за по-висок комфорт. Предлага се в три размера, всички маски имат системата за свързване с байонетна връзка на 3М, която позволява ползване на широка гама от двойни леки филтри с защита от пари, газове и частици, в зависимост от индивидуалните нужди.

Употреба

Серията респиратори 6000 може да се използва с широка гама филтри:

Само филтър за газове и пари: В общи линии филтърът предпазва от едно или множество замърсявания.

Препоръчва се почистване след всяка употреба.

1. Разглобете, като започнете от филтрите, ластиците за глава и другите части.
2. Почистете и дезинфекцирайте маската (включително филтрите) почистете го с 3М™ 105 Face Seal Cleaner или го затоплете в топла почистваща течност и го изтъркайте с мека четка, докато се почисти. Частите може също така да бъдат почистени в домакинска миялна.
3. Дезинфекцирайте респиратора чрез накисване в топла почистваща течност на четворен амониев радикал или натриев хипохлорид (30 мл домакинска белина в 7,5 л вода) или друг дезинфектант.
4. Изплакнете с чиста, топла вода и изсушете в чиста атмосфера.

Свойства:

- Респиратор за многократна употреба, с лесна поддръжка
- Леката, добре балансирана, силиконова чашка за носа осигурява комфорт за дълъг период от време
- CE - маркировка
- Лека и комфортна конструкция
- Ниско дихателно съпротивление
- Двойният филтър осигурява улеснено дишане, по-балансирана сглобка, и повишава зрителното поле

Практика БГ ООД

София - 1592, бул."Проф. Цветан Лазаров" №50, тел/факс: 02/97 90 97 0, e-mail: office@praktika-bg.com, website: www.praktika-bg.com, facebook.com/praktikabg, Благоевград 0897 88 58 78, Варна 089 7 885 845, Монгана 089 5 464 116, Бургас 089 5 464 120, Велико Търново 089 5 464 118, Пловдив 089 5 464 122, Русе 089 5 464 119, Стара Загора 089 5 464 121, Плевен 089 5 464 117

- Универсална система (с възможност от комбинация на филтри - само за газ и пари и/или частици, плюс възможност за система за кислород)
- Възможността от смяна на филтрите спестява средства
- Байонетната система за свързване осигурява сигурност и защита
- 3 размера (малък - 6100, среден - 6200, голям - 6300)
- Тегло на лицевата част: 82 грама

Ограничения:

1. Тези респиратори не осигуряват кислород. Не ги употребявайте в среда с ниско ниво на кислород.
2. Не използвайте за дихателна защита срещу атмосферно замърсяване, което има ниско ниво на опасност, неизвестно е или може да доведе до мигновена заплаха за живота и здравето, или срещу химикали, които достигат висока температура на реакция с филтър за химикали. (S-200 система за принудително подаване на съгъстен въздух може да се използва срещу замърсяване с ниско ниво на предупреждение, включено в други ограничения при употреба).
3. Не употребявайте неправомерно, не модифицирайте или изменяйте този продукт.
4. Не носете с брада или друго лицево окосмяване, което може да пречи на дирекния контакт на лицето с края на респиратора.
5. Не употребявайте при непозната концентрация на замърсяване.
6. Не употребявайте за спасителни цели.
7. Напуснете незабавно работната среда и проверете изправността на респиратора или филтрите ако:
 - се появи неизправност или видим проблем
 - проблем с дишането или затруднено дишане
 - замаяност или друго оплакване
 - ако усетите вкус или мирис на замърсяване или дразнение
 -
8. Ако не ползвате продукта го съхранявайте в затворен контейнер далеч от замърсена среда.
9. Спазвайте стриктно инструкциите за употреба за филтрите и респиратора.

София, 08-10-2021

Боян Соколов /управител/