

HGP3



## Фильтр комбинированный 6431 A1B1E1HgP3 D

**Фильтр комбинированный 6431 A1B1E1HgP3 D** предназначен для защиты от органических газов и паров с температурой кипения свыше 65 °С, неорганических газов и паров, паров ртути.

Фильтры O2 с байонетным креплением разработаны для использования с изолирующими **полумасками и полнолицевыми масками масками O2, 3M, MK, Jeta Safety** и предназначены для защиты органов дыхания работника от вредных и опасных факторов в воздухе рабочей зоны.

### Используемые материалы

- ✓ Угольный сорбент;
- ✓ Полиэфир;
- ✓ Полистирол.

### Маркировка

- ✓ **A** органические соединения;
- ✓ **B** неорганические соединения;
- ✓ **E** кислые газы и пары, **Hg** пары ртути.

Продукция изготовлена в соответствии с **EN 14387:2021** «Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и фильтры комбинированные. Требования, испытания, маркировка».

Фильтры соответствуют требованиям Технического Регламента Таможенного союза **ТР ТС 019/2011** «О безопасности средств индивидуальной защиты», **ГОСТ 12.4.235-2019** «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка.»

## Хранение

Фильтра должны храниться в заводской упаковке в сухой, чистой среде вдали от источников температуры, паров бензина, растворителей.

Храните в соответствии с инструкцией производителя, при температуре от -50 оС до +50 оС и относительной влажности не выше 80%. При надлежащих условиях, срок хранения составляет 5 лет с даты изготовления. Дата изготовления указана на изделии в формате год/месяц. Оригинальная упаковка соответствует требованиям, предъявляемым к транспортировке продукции в пределах Таможенного Союза.