

### Cartridges

ABEK1P3



### The +

protection against : toxic dusts, organic gases and vapours (with boiling point < 65°), inorganics and acid gases and ammonia, ...

Compatibility with Eurmask  
BAYONET CONNECTION (b-lock)

### PURCHASE PACKAGING

Référence	Taille	Sachet	Carton
22270			16

### APPLICATIONS

Organic gas and vapours with boiling point > 65°C \*Inorganic gases and vapours \*Acid gases (nitrogen, hydrochloric acid...) and sulphur dioxide \*Ammonia (and organic amine derivatives) \* toxic dusts, For regular and prolonged use in a dangerous environment: industrial maintenance, Fertilizer spreading, chemical industry, paint application, carpentry, wood industry, cement industry, metal cutting ..., fits with Easymask,

## TECHNICAL FEATURES

<b>Color</b>	Black
<b>Features</b>	Bayonet fixation
<b>Weight</b>	154g
<b>Shape</b>	Bayonet fixation
<b>Specifications</b>	ABEK1P3
<b>Main risk</b>	aerosols and gaz, vapours

## STANDARD(S)

This equipment conforms to the personal protective equipment model covered by the EC type-examination certificate **PPE011AT1654**

Delivered by ITALCERT (0426) Viale Sarca- 336 20126 - MILANO Italy



RETAILER STAMP

MAJ 04/03/2021

### Касетъчен

АВЕК1Р3



### The +

защита срещу: органични газове и пари (с температура на кипене <math><65^{\circ}</math>), неорганични и киселинни газове ...  
Съвместим с Eurmask, връзка – тип „байонет“

### ОПАКОВКА ЗА ПРОДАЖБА

Референция  
22270

Кашон  
16

### ПРИЛОЖЕНИЯ

Органичен газ и пари с точка на кипене > 65 ° C \* Неорганични газове и пари  
\* Киселинни газове (азот, солна киселина ...) и серен диоксид  
\* Амоняк (и органични аминок производни)\* токсични прахове, За редовна и продължителна употреба в опасна среда: промишлена поддръжка, Разпръскване на торове, химическа промишленост, боядисване, дърводелство, дървообработване, циментова промишленост, рязане на метали..., подходящ с **Easymask**,

## Технически данни

Цвят	Черен
Характеристики	Връзка, тип „байонет“
Дължина	154g
Вид	Връзка, тип „байонет“
Спецификация	АВЕК1Р3
Основен риск	аерозоли и газове, пари

## СТАНДАРТ(И)

Това оборудване е в съответствие с модела лични предпазни средства, обхванати от CE сертификат за изследване на типа PPE011AT1654

Предоставен от ITALCERT (0426) Viale Sarca- 336 20126 - MILANO Italy



RETAILER STAMP

MAJ 04/03/2021

Инструкция за употреба

**Филтри с модели: 22240\_22250\_22260\_22270**

Полумаската се състои от корпус с възможност за свързване с един или повече филтри, които пречистват физически или химически вредните замърсявания на въздуха. Ограниченията в използването на тези маски зависят от вида на филтъра, както и от условията на работната среда, концентрацията на токсини, типа на работата и др. За правилното и ефективно използване на тези филтри, моля да прочетете внимателно тези инструкции.

**Тези филтри могат да се използват единствено със следните полумаски: IN-1000-S, IN-1000-C, IN-2000-S, IN-2000-C**

Тип	Цвят	Основно приложение
Р	Бял	Употреба срещу твърди и течни аерозоли
А	Кафяв	Органични газове и пари с точка на кипене >65°C
В	Сив	Неорганични газове и пари (с изключение на въглероден оксид)
А	Кафяв	Органични газове и пари с точка на кипене >65°C.
В	Сив	Неорганични газове и пари (с изключение на въглероден оксид)
Е	Жълт	Серен диоксид, киселинни газове и пари
К	Зелен	Амоняк и производни на органични амини
Филтърът IN-2-A1 B1 E1 K1 може да се използва с полумаски IN-2000-S/IN2000-C		

**Предупреждения**

1. Този филтър не снабдява с кислород (O<sub>2</sub>). 2. Трябва да се използва в проветрива работна среда, където концентрацията на кислород е над 17%. 3. Изберете подходящия филтър за концентрацията и вида замърсяване. 4. Не трябва при никакви обстоятелства да използвате този филтър за защита от въглероден оксид. 5. Филтърът не трябва да бъде ремонтиран или променен. 6. Филтърът не изисква каквато и да е поддръжка или ремонт. 7. Разпаковани филтри не се приемат за наситени и не трябва да се използват повече от един (1) месец. 8. Филтърът трябва да се използва САМО със следните полумаски IN-1000-S/IN-1000-C или с IN-2000-S/IN-2000-C. 9. Напуснете незабавно зоната на работа, ако респираторът се повреди, или усетите затруднено дишане и / или почувствате слабост и световъртеж. 10. Полумаските с филтри не могат да бъдат използвани в контейнери, кладенци, канали или други зони, които са без вентилация.

**Преди всяка употреба:**

1. Внимателно прочетете инструкциите за употреба, преди да разпечатате филтъра. 2. Уверете се, че филтърът отговаря на нужния Ви тип за да използвате по предназначение. 3. Уверете се, че полумаската е някой от следните модели: IN-1000-S, IN-1000-C, IN-2000-S, IN-2000-C. 4. При нужда от два филтъра, уверете се, че са от един тип и са подходящи за една от следните полумаски: IN-2000-S, IN-2000-C. 5. Уверете се, че филтърът/ите и маската нямат пукнатини и повреди, следи от удар или замърсявания. Ако такива са налични, веднага ги спрете от употреба и изхвърлете повредените маски и филтри. 5. Уверете се, че филтърът е в оригинална опаковка и е добре запечатан. 6. Проверявайте филтъра преди всяка употреба. Задължително трябва да го подмените в случай на насищане, повреда или изтекъл срок.

**Инструкции за монтаж на филтъра**

1. Разпечатайте филтъра. 2. Поставете филтъра в неговото гнездо/държател с маркировката ▼, обозначена върху него. Поставете хоризонтално спрямо маркировката на лентите му за монтаж към глава I. Вижте схема 1. 3. Завийте филтъра по посока на часовниковата стрелка. Вижте схема 1. 4. Проверете херметичността на маската поставена върху лицето на ползвателя. - Покрийте клапана за издишване с Вашите ръце и издишайте внимателно, до получаване на свръхналягане, така ще се уверите, че няма „изтичане“ на въздух. Вижте схема 2. - Покрийте филтъра/ите с вашите ръце и издишайте, уверете се, че маската е фиксирана правилно на лицето Ви, така ще се уверите, че няма „изтичане“ на въздух. Вижте схема 3. Ако при някое от изпитванията, полумаската не е поставена правилно към лицето, поставете я отново и повторете изпитването. Ако фиксирането не е перфектно изхвърлете маската.

**Съхранение**

Филтърът се доставя опакован в запечатан плик. Съхранявайте го на проветриво, сухо място, далеч от замърсяванията на околната среда. Избягвайте места с голяма влажност, ако е възможно относителната влажност да не превишават 70%. Филтърът да не се излага на пряка слънчева светлина и на източници на топлина, надвишаваща 50 ° C. След употреба, или при транспортиране, се препоръчва да се постави в оригиналната опаковка и / или в запечатан плик.

**Почистване, и поддръжка**

Филтърът не трябва да се почиства. Филтърът трябва да се използва от един човек и не трябва да се дезинфектира. Филтърът не се ремонтира и не изисква поддръжка. Когато се запълни (смята се, че филтърът е запълнен, когато ползвателят усети мирис на газове или пари) или когато срокът му на годност е изтекъл, не трябва да се използва.

**Срок на годност**

Срокът на годност е отбелязан на всеки филтър. Например, ако датата е 06/02, това означава, че филтърът може да се съхранява до м. юни 2002 г. Тази дата е валидна, ако филтърът не е разпечатан и е съхраняван съгласно инструкциите.

**Идентификация:** Всички филтри са маркирани със следните данни:

Търговска марка; Модел-идентификация на типа и класа; Пиктограма за „ Виж инструкцията за употреба“; Пиктограми, както следва - данни за влага, данни за температура, срок на годност, Стрелка, показваща посоката на влизане на въздуха, Европейски стандарт, СЕ маркировка - в съответствие с определени функции в анекс IV от декрет 1407/1992, Нотифициран орган с идентификационен № 0159.

**Ограничения при употреба**

Този филтър трябва да се използва в съответствие с действащото законодателство, стандартите за защита на дихателните пътища и стандартите на съответните официални агенции.

Филтрите са били представени пред нотифициран орган № 0159 - CENTRO NACIONAL DE MEDIOS DE PROTECCION – Carabela la niña, 2-41007 Sevilla

ЕС Декларация за съответствие за съответните модели може да намерите на следния линк, както следва:

- За 22240 - <https://preventa-bg.com/dikhatelna-zasshita/3023-filtri-za-polumaski-p3.html>
- За 22250 - <https://preventa-bg.com/dikhatelna-zasshita/3024-filtri-za-polumaski-a1-b1-e1.html>
- За 22270 - <https://preventa-bg.com/dikhatelna-zasshita/3026-filtri-za-polumaski-a1-b1-e1-k1.html>