



SECURA

SECURA B.C. Ltd

Ul. Prochowa 42, 04-388 Warszawa,

tel. +48 22 8134569, 8130722

fax. +48 22 8132949

www.secura.com.pl; secura@secura.com.pl

KARTA KATALOGOWA

KAPTUR EWAKUACYJNY

SECURA 2000 K/E

EN 403:2004 (PN-EN 403:2007)

EN 14387:2004/AC:2004 (PN-EN 14387:2006)

Certyfikat: WE/S/1085/2008

Data wydania: 10.04.2008

KK-026/6

Strona: 1/2

CHARAKTERYSTYKA I PRZEZNACZENIE

Kaptur ewakuacyjny SECURA 2000 K/E pakowany jest w torbę barierową oraz torbę przenośną chroniącą przed uszkodzeniami. Na torbie barierowej znajduje się instrukcja graficzna postępowania w przypadku wystąpienia konieczności użycia oraz warunki przechowywania i termin przydatności. Torba przenośna posiada specjalną kieszeń do której włożona jest etykieta.

Do jednorazowego użycia w celu szybkiego ewakuowania się ze strefy skażonej substancjami szkodliwymi i wysokotoksycznymi, również podczas pożaru. Chroni przed organicznymi i nieorganicznymi substancjami występującymi w postaci gazów, par i aerozoli z stałych i ciekłych oraz tlenkiem węgla.



WYMAGANIA

Sprzęt jest wyposażony w filtropochłaniacze chroniące przed dymem i substancjami mogącymi wystąpić podczas pożaru zgodnie z normą EN 403:2004 (PN-EN 403:2007) – rozdział 6.11 oraz substancjami wymaganymi dla pochłaniaczy typu ABEK klasy 1 wg normy EN 14387:2004/AC:2004 (PN-EN 14387:2006).

OGRANICZENIA W STOSOWANIU

Nie stosować przy zawartości tlenu w powietrzu poniżej 17% obj., a także w pomieszczeniach o nieodpowiedniej wentylacji i małej kubaturze. Sprzęt jest przeznaczony do krótkotrwałego użycia podczas pożaru.

BUDOWA:

W skład zestawu wchodzi::

- Torba przenośna stanowiąca opakowanie jednostkowe (zabezpieczające przed uszkodzeniami mechanicznymi)
- Sprzęt oczyszczający zapakowany w torbę barierową

UŻYTKOWANIE I PRZECHOWYWANIE:

Sprzęt oczyszczający wyposażony w kaptur SECURA 2000 K/E pakowany jest w torbę barierową oraz w torbę przenośną chroniącą przed uszkodzeniami. Na torbie barierowej znajdują się instrukcje graficzne postępowania w przypadku wystąpienia konieczności użycia oraz warunki przechowywania i termin przydatności. Torba przenośna posiada specjalną kieszeń do której włożona jest etykieta.

Sprzęt należy przechowywać w opakowaniu fabrycznym.

 SECURA SECURA B.C. Ltd Ul. Prochowa 42, 04-388 Warszawa, tel. +48 22 8134569, 8130722 fax. +48 22 8132949 www.secura.com.pl ; secura@secura.com.pl	KARTA KATALOGOWA		
	KAPTUR EWAKUACYJNY SECURA 2000 K/E EN 403:2004 (PN-EN 403:2007) EN 14387:2004/AC:2004 (PN-EN 14387:2006)		
Certyfikat: WE/S/1085/2008	Data wydania: 10.04.2008	KK-026/6	Strona: 2/2

Uwaga:

Służby odpowiedzialne za sprzęt powinny prowadzić stałą kontrolę sprzętu w zakresie czy nie została przekroczona data przydatności oraz przeprowadzić szkolenie potencjalnych użytkowników (np. pracowników firmy).

W przypadku budynków użyteczności publicznej w miejscu mocowania sprzętu należy umieścić widoczną uwagę:

**PRZED UŻYCIEM NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ
Z INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA SPRZĘTU**

Zalecenia:

1. Od momentu wystąpienia zagrożenia do chwili nałożenia sprzętu i jego doszczelnieniu należy w miarę możliwości wstrzymać oddech, a przynajmniej maksymalnie ograniczyć oddychanie.
2. Otworzyć opakowanie barierowe, wyjąć sprzęt oczyszczający i sprawdzić czy nie ma uszkodzeń mechanicznych kaptura i elementów oczyszczających (filtropochłaniaczy).
3. Nałożyć sprzęt na głowę w sposób pokazany na zdjęciach znajdujących się na opakowaniach.
4. Ułożyć kaptur tak aby półmaska szczelnie przylegała do twarzy obejmując nos i podbródek.
5. Doszczelnić przyleganie półmaski do twarzy poprzez zaciągnięcie taśm nagłowia.
6. Poprawić położenia uszczelnacza szyi tak aby uzyskać maksymalną szczelność.
7. Możliwie najszybciej opuścić strefę zagrożenia.
8. Po opuszczeniu strefy zagrożenia należy zdjąć sprzęt z twarzy w sposób pokazany na rysunku znajdującym się na skrzynce i na opakowaniu barierowym.

KONSERWACJA

Konserwacja polega na sprawdzaniu stanu technicznego opakowania i daty przydatności. W przypadku stwierdzenia uszkodzenia torby wyjąć sprzęt i sprawdzić stan opakowania barierowego. Jeżeli stan techniczny opakowania barierowego nie budzi zastrzeżeń (brak uszkodzeń mechanicznych) sprzęt można zapakować do torby w celu dalszego użytkowania. Jeżeli stwierdzimy uszkodzenia opakowania barierowego sprzęt należy wycofać i przekazać do utylizacji. W przypadku przekroczenia daty przydatności sprzęt należy wycofać i przekazać do utylizacji.

TRWAŁOŚĆ

Producent gwarantuje zachowanie parametrów użytkowych sprzętu przez okres 5 lat od daty produkcji jeżeli wyrób jest przechowywany w opakowaniu fabrycznym.

UWAGA

Po upływie okresu przydatności lub w przypadku użycia jak również w przypadku uszkodzenia opakowania barierowego istnieje możliwość przesłania do producenta w celu serwisowania i przywrócenia przydatności.