



SECURA B.C. Sp. z o.o.
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

PÓLMASKA SECURA 2000 (PN-EN 140:2001)

Certyfikat: WE/S/1807/2011	Data wydania certyfikatu: 03.11.2011	Nr katalogowy: S53T0SL0	Nr karty katalogowej: KK-020/1	Strona: 1/2
-------------------------------	---	----------------------------	-----------------------------------	-------------

PRZEZNACZENIE

Półmaska SECURA 2000 po skompletowaniu z odpowiednimi elementami oczyszczającymi stanowi sprzęt ochrony układu oddechowego.

CHARAKTERYSTYKA

Półmaska SECURA 2000 składa się z korpusu, zaworu wydechowego, dwóch zaworów wdechowych z łącznikami bagnetowymi i uszczelkami oraz z nagłowia. W zależności od potrzeb klienta stosowany jest odpowiedni typ nagłowia:

- jednoczęściowe (SECURA 2000 A) – przeznaczone głównie dla górnictwa z uwagi na łatwość mycia;
- dwuczęściowe (SECURA 2000) – składające się z czaszy i elementu karkowego.

Konstrukcja półmaski umożliwia jej skompletowanie z elementami usuwającymi szkodliwe substancje występujące pod postacią: aerozoli (pyłu, dymu, mgły), par i gazów oraz obu tych postaci łącznie.

WYMAGANIA

Półmaska SECURA 2000 posiada pozytywną ocenę typu WE na zgodność z Dyrektywą 89/686/EWG oraz Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 (Dz. U. Nr 259, poz. 2173) wg normy PN-EN 140:2001 co upoważnia do znakowania wyrobu znakiem CE.

ZALECENIA I OGRANICZENIA W STOSOWANIU


1. Półmaska nie chroni przed niedoborem tlenu poniżej 17% obj. Nie należy używać półmasek w pomieszczeniach o niewielkiej kubaturze i słabo przewietrzanych np. kanały, studzienki, zbiorniki itp.
2. Nie wolno używać półmaski w przypadkach gdy:
 - zanieczyszczenia nie są wyczuwalne węchem lub działają drażniąco na skórę i oczy;
 - stężenie zanieczyszczeń jest nieznane lub gdy przekracza poziom określony dla danych wkładów;
 - niemożliwe jest prawidłowe dopasowanie półmaski do twarzy (nadmierny zarost, broda, zmiany na skórze, które uniemożliwiają bezpośredni kontakt brzegów półmaski z twarzą).
3. Jeżeli niemożliwe jest prawidłowe dopasowanie półmaski do twarzy nie wolno wchodzić do skażonej strefy.
4. Należy opuścić zanieczyszczony obszar i wymienić wkłady pochłaniające jeżeli:
 - półmaska lub wkłady zostały uszkodzone;
 - w powietrzu wdychanym czuć zapach lub smak zanieczyszczeń lub wyczuwa się podrażnienie;



SECURA 2000 A



SECURA 2000

 SECURA SECURA B.C. Sp. z o.o. 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			
	PÓŁMASKA SECURA 2000 (PN-EN 140:2001)			
Certyfikat: WE/S/1807/2011	Data wydania certyfikatu: 03.11.2011	Nr katalogowy: S53T0SL0	Nr karty katalogowej: KK-020/1	Strona: 2/2

- pojawiły się zawroty głowy lub inne nietypowe odczucia.
5. Gdy sprzęt nie jest używany, należy przechowywać półmaskę w opakowaniu produkcyjnym lub innym zapewniającym ochronę przed zanieczyszczeniami.

KONSTRUKCJA

Półmaska SECURA 2000 wykonana jest z:

- część twarzowa – silikon lub neopren
- zawór wydechowy – polipropylen, silikon
- zawór wdechowy – polipropylen, silikon
- łącznik bagnetowy – polipropylen
- uszczelka – neopren
- nagłowie:
 - jednoczęściowe: neopren, polipropylen
 - dwuczęściowe: polipropylen, naturalna guma w osłonie z poliestru

PRZECHOWYWANIE

Półmaskę należy przechowywać w sposób zabezpieczający przed uszkodzeniami mechanicznymi, w pomieszczeniach suchych, pozbawionych szkodliwych par i gazów, zapewniających utrzymanie temperatury -5 °C – +40 °C i wilgotności względnej poniżej 80%. Półmaska nie powinna być przechowywana razem z substancjami toksycznymi, wydzielającymi nieprzyjemne zapachy i działającymi agresywnie na materiały, z których jest wykonana.

TRWAŁOŚĆ

Producent gwarantuje czas bezpiecznego użytkowania półmaski przez okres 3 lat od daty produkcji. Półmaska zachowuje parametry użytkowe przez okres 5 lat przechowywania w opakowaniu fabrycznym.