



KARTA KATALOGOWA

Producent: **Productos Climax S.A.**
08150 Parets Del Valles,
Barcelona, Hiszpania
Importer: **Oxyline Sp. z o.o.**
ul. Piłsudskiego 23, 95-200 Pabianice
tel. 42 215 10 68, e-mail: oxyline@oxyline.eu

PÓLMASKA WIELOKROTNEGO UŻYTKU Climax 756 - R z zestawem pochłaniaczy A1

Normy EN 140: 1999 - półmaska
EN 141: 2001 - pochłaniacze

Certyfikat nr
21211304, 21205510

Jednostka certyfikująca nr
CE 0159

Strona 1 z 1

Półmaska Climax 756 – R

w komplecie z pochłaniaczami typu A1 zapewnia ochronę przed parami i gazami organicznymi, których temperatura wrzenia jest wyższa niż 65°C, przy łącznym objętościowym stężeniu nie przekraczającym wartości 0,1%.

Półmaska zapewnia komfortową pracę w każdych warunkach, nie krępując ruchów i nie ograniczając widoczności. Przez cały okres użytkowania zapewnia maksymalną ochronę.



Opis i właściwości

Zestaw składa się z półmaski i dwóch pochłaniaczy. Prawidłowo założony pokrywa nos, usta i podbródek. Wykonany z lekkich, wysoce odpornych materiałów, nie wpływa ujemnie w jakikolwiek sposób na zdrowie użytkownika.

Korpus półmaski:

Korpus półmaski wykonany jest z termoplastycznej gumy, komfortowej i łatwo dopasowującej się do twarzy użytkownika. Odpowiednio zaprojektowany kształt i materiał zapewniają szczelność styku półmaski z twarzą.

W korpusie umieszczony jest zawór wydechowy i dwa złącza do filtro-pochłaniaczy.

Zawór wydechowy

Przez zawór wydechowy powietrze wydychane wyprowadzane jest na zewnątrz. Zawór składa się z gniazda i membrany otwierającej się przy wydechu. Podczas wdechu membrana jest zamknięta. Wdychane powietrze w całości przechodzi przez filtry i pochłaniacze zamontowane do półmaski.

Taśmy nagłowne

- regulowana długość wszystkich taśm
- kołyska na głowę dla wygody noszenia.
- łatwo mocowny, rozpinany pasek na kark

Pochłaniacze i filtry

Zestaw wyposażony jest w 2 pochłaniacze gazowe typu A1 z prefiltrami chroniącymi pochłaniacz przed zanieczyszczeniem. Korpus pochłaniacza wykonany jest z polietylenu. Wypełnienie stanowią 2 wkładki z materiału filtracyjnego umieszczone na wewnętrznych stronach podstawy i pokrywy pochłaniacza oraz z wkładu z węgla aktywnego typu A, który ma doskonałe właściwości absorpcyjne. Pochłaniacze mocowane są do maski w sposób hermetyczny za pomocą łącznika gwintowego.

Uwaga

Do części twarzowej możliwe jest zastosowanie innych kompatybilnych filtrów i filtropochłaniaczy.

Części zapasowe

- Filtropochłaniacze
- Zawór wydechowy
- Łączniki pochłaniaczy
- Membrany zaworów

Pakowanie

Pakowanie zestawu – części twarzowej i filtropochłaniaczy - pojedynczy blister z instrukcją użytkowania wewnątrz.

Zastosowanie

Zestaw z pochłaniaczami typu A1 chroni układ oddechowy przed parami i gazami organicznymi, których temperatura wrzenia jest wyższa niż 65°C jak np. rozpuszczalniki i farby.

Przykładowe substancje, przed którymi chronią pochłaniacze A1: aldehydy, alkohole, benzen, benzyna, bezwodnik octowy, bromek: etylu, metylu; chlorki: allilu, butylu, etylenu.

Przykładowe zastosowanie:

Malowanie farbami wodnymi i bazującymi na rozpuszczalnikach organicznych w pomieszczeniach otwartych i wentylowanych

Malowanie pędzlem i wałkiem, prace z klejami, mycie, odtłuszczenie

Rozpylanie pestycydów, mycie wysokociśnieniowe z użyciem środków myjących.

Parametry techniczne zestawu z pochłaniaczami

Opór oddychania

- Przepływ pulsacyjny (sinusoidalny):
25 cykli/min x 2l wdech: < 2,0 mbar
wydech: < 3,0 mbar
- Przepływ ciągły (wdech)
30 l/min: < 0,5 mbar
95 l/min: < 1,3 mbar

Przeciek wewnętrzny < 5%