

Maska antysmogowa PRO z filtrem FFP3

Cena: 179,00 pln



Opis słownikowy

Producent	MED PATENT
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

- Zalety:**
- dzięki specjalistycznej dzianinie i filtrom FFP3 zapewnia podwójną ochronę
 - skuteczna na ciekłe gazy (diesel) i pyły stałe
 - posiada długi rzep pozwalający na dopasowanie do indywidualnych potrzeb
 - uniwersalny rozmiar
 - zewnętrzny klips profilujący i pianki uszczelniające w okolicy nosa zapewniają lepsze dopasowanie do twarzy i uszczelnienie maski
 - według testów wykazuje ponad 95% skuteczności filtracji cząstek o rozmiarze 1µm i ponad 96% skuteczności filtracji pyłów PM 2,5
 - zewnętrzna dzianina posiada atest Generalnej Dyrekcji Sił Zbrojnych Ministerstwa Obrony we Francji do stosowania w maskach kategorii 1 w walce z COVID-19

Przeznaczenie:

Maseczkę należy zakładać, gdy istnieje ryzyko oddychania zanieczyszczonym powietrzem i wdychania szkodliwych dla organizmu substancji w czasie smogu oraz w dużych miastach, gdzie stężenie spalin samochodowych jest wysokie. Jest odpowiednia do stosowania podczas aktywności takich jak jazda na rowerze czy hulajnogą lub gdy nie ma możliwości zachowania 1,5m dystansu od innych.

Maska jest wyrobem medycznym zarejestrowanym w Urzędzie Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.

Dzianina z której wykonano maskę (przebadana przez Ministerstwo Obrony Narodowej Republiki Francuskiej, zaklasyfikowana do kategorii 1 w walce z Covid-19) sprzyja stosowaniu przez osoby wykonywające pracę polegającą na częstym kontakcie z innymi ludźmi.

Budowa

Maska wykonana jest z ze specjalistycznej dzianiny , której głównym składnikiem jest wiskoza. Jest ona przyjemna w dotyku i zapewnia wysoki komfort oddychania.

Tkanina posiada specjalny splot, który w połączeniu z użyciem elastycznego włókna zapewnia bardzo dobra szczelność i ochronę przez przedostawaniem się wirusów. Dzięki elastycznym włóknom maska lepiej przylega do twarzy wspierając ochronę użytkownika i osób z jego toczenia.

Dzianina zachowuje swoje właściwości i w dalszym ciągu zabezpiecza przed wirusami po praniu w temp. 60°C.

Filtr

Maska posiada filtr FFP3 z aktywnym węglem, który filtruje zapachy, alergeny, pyły, spaliny, bakterie i wirusy.

Wykorzystane do produkcji filtrów surowce nie wpływają niekorzystnie na zdrowie użytkowników i nie działają drażniąco na skórę.

Filtr może być wykorzystany do masek antysmogowych PRO, NORMAL i SPORT.