

# SEQUOIA ViralShield

SVSG.20 1.0.

Trójwarstwowa półmaska filtrująca wyprodukowana w celu ochrony przed COVID-19.



**PAKOWANIE:** 1 szt./koperta foliowa, 500 szt./karton

**KLASA BEZPIECZEŃSTWA:**

ŚOI: półmaski filtrujące chroniące przed COVID-19, zgodnie z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego PPE-R (UE) 2016/425

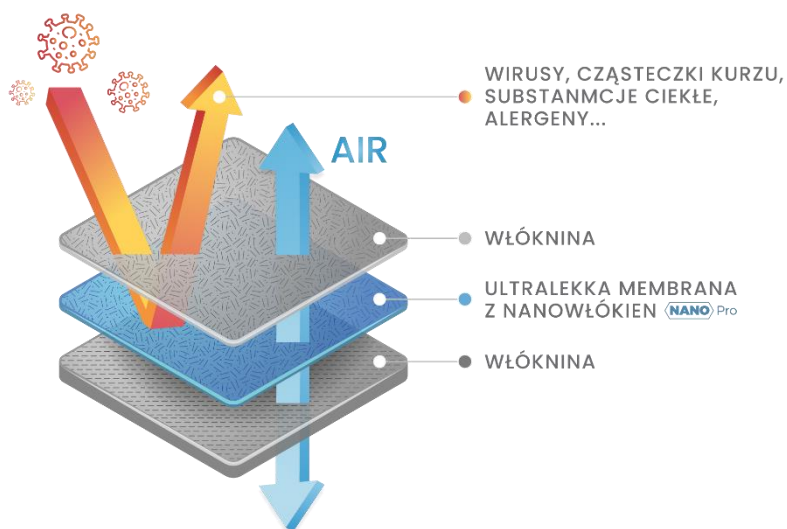
**ROZMIAR:** UNIWERSALNY

**KOLOR:** SZARY

**WYPRODUKOWANA W UE**

W maskach SEQUOIA ViralShield zastosowano innowacyjne, ultralekkie, **membrany filtracyjne NanoPro, wykonane z nanowłóki** o gęstym splocie, które dzięki swojej strukturze, zapewniają optymalny komfort oddychania przy zachowaniu maksymalnej ochrony układu oddechowego.

**NANO** Pro

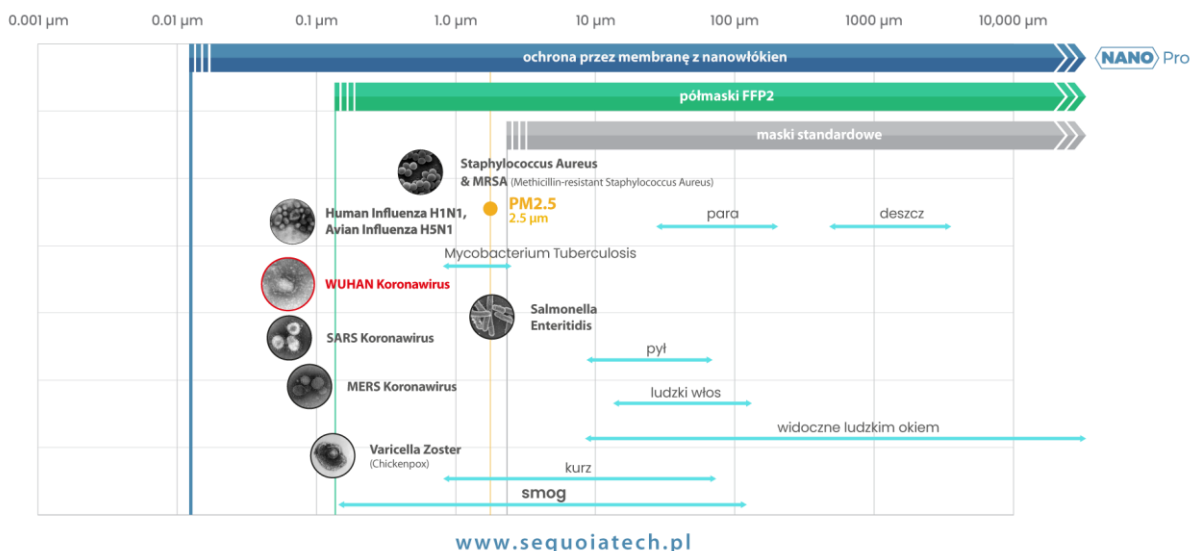


**Materiał filtracyjny:**

- ultralekki i ultracienki materiał
- trójwarstwowa struktura
- porowatość na poziomie 95%
- hydro- i olejo-fobowy materiał działa jak mechaniczna bariera zatrzymująca wirusy i bakterie
- wysoki poziom filtracji bakteryjnej

### Gęsta struktura – lepsze wychwytywanie szkodliwych cząstek.

Membrana nanofiltrycyjna to bardzo gęsta siatka cienkich włókien o przekroju 1000 razy mniejszym niż ludzki włos. Gęsty spłot tworzy odporną na uszkodzenia strukturę, która powstrzyma nawet najmniejsze cząstki stałe i ciekłe.



### SPOSÓB UŻYCIA:

1. Nałóż maskę na twarz zakładając na uszy taśmy nagłowia znajdujące się po bokach maski.
2. Połóż palce obydwu dłoni pośrodku zacisku nosowego i dociśnij przeciągając opuszkami wzdłuż klipsa, aż do momentu, w którym zacisk będzie całkowicie dociśnięty do nosa.
3. Przed użyciem, sprawdź szczelność przylegania maski.
4. Szczelne przyleganie ma kluczowy wpływ na skuteczność działania produktu.
5. Sprawdź przyleganie maski: przyłóż dłoń do maski i wydmuchaj powietrze w celu wytworzenia ciśnienia pod maską. Jeżeli wydmuchiwanego powietrze wydostaje się na zewnątrz po bokach maski, popraw uformowanie zacisku nosowego lub wyreguluj taśmy nagłowia. Powtarzaj procedurę do uzyskania zadowalającego efektu.

### ZALECENIA I OGRANICZENIA W STOSOWANIU:

- Produkt nie jest niepalny i nie może być wykorzystywany w miejscach z otwartym ogniem.
- Produktu nie należy używać dłużej niż przez okres jednej zmiany roboczej.
- Produkt nie nadaje się do ponownego użytku/przechowywania po zużyciu.
- Nie używać w miejscach o obniżonym poziomie tlenu.
- Produkt nie dostarcza tlenu.
- Nie używać w atmosferze wybuchowej.
- Nie używać w środowisku stałym.
- Nie używać produktu osobom trzecim.
- Owłosiona skóra lub zarost mogą wpływać na poziom przylegania maski do twarzy i zmniejszać jej skuteczność jako środek ochrony.
- Nie używać w celu ochrony przed gazami, wyciekami i parami.
- Produkt można stosować u dzieci wyłącznie pod nadzorem rodzica/opiekuna.

- Produkt nie jest przeznaczony do użytku przez dzieci poniżej 2,5 roku.
- W przypadku dyskomfortu, należy natychmiast zaprzestać stosowania maski.
- W przypadku uszkodzenia, zmień maskę.

#### **TRWAŁOŚĆ I PRZECHOWYWANIE:**

Większa wytrzymałość i trwałość nanomembran filtracyjnych sprawiają, że **maski SEQUOIA mogą być przechowywane przez dłuższy okres czasu z zachowaniem ich parametrów.** Półmaskę należy standardowo przechowywać w opakowaniu fabrycznym, w suchych i zabezpieczonych przed opadami atmosferycznymi pomieszczeniach, zapewniających utrzymanie optymalnej temperatury i wilgotności względnej, pozbawionych bezpośredniego działania promieni słonecznych. Produkt należy przechowywać w suchym miejscu, z daleka od obszarów skażonych i bezpośredniego wpływu światła słonecznego, w temperaturze od -15 °C do + 40 °C.

**Data aktualizacji: 04.02.21**