

# NOVAMA FAMILINOPRO INHALATOR NEBULIZATOR by FLEAM



Cena: 167,41 pln

## Opis słownikowy

Opakowanie	1 szt.
Postać	-
Producent	NOVAMED SP. Z O.O.

## Opis produktu

### INHALATOR NEBULIZATOR NOVAMA FAMILINOPRO by FLEAM

#### \*\*Opis produktu\*\*

Novama Familino Pro to profesjonalny zestaw do terapii aerozolowej o szerokim spektrum zastosowań, w którego skład wchodzi cichy kompresor z możliwością nieprzerwanej bezawaryjnej pracy (praca ciągła), o miłej dla ucha barwie dźwięku i kompletny zestaw akcesoriów wraz z oczyszczaczem nosa i zatok Rhino Clear Ergo oraz innowacyjnym nebulizatorem RF8 Evo z regulacją wielkości cząsteczek i systemem oszczędzania leku. Specjalnie zaprojektowany do codziennego płukania jamy nosowej u dorosłych i dzieci, przy zastosowaniu zarówno roztworu soli fizjologicznej jak i leków do użycia drogą aerozolu, zgodnie z zaleceniami lekarza. Rhino Clear Ergo ma specjalny ergonomiczny kształt, by móc łatwiej utrzymać go w dłoni. Nakładka na nebulizator pomaga oszczędzać lek, zmniejszając jego rozproszenie. Nakładka sprawia również, że lek nie ulatnia się i nie podrażnia twarzy i oczu oraz nie powoduje ich zaczerwienienia. Miękkie obwódki masek zapewniają zwiększony komfort użytkowania i lepsze dopasowanie maski do kształtu twarzy niwelujące rozpraszanie leku. Zawór antydyspersyjny zmniejsza straty leku i umożliwia swobodne oddychanie w masce zapewniając bezpieczeństwo użytkowania.

#### \*\*Cechy produktu\*\*

1. miejsce działania: oskrzela, oskrzeliki, tchawica (nebulizator w trybie większych cząsteczek bez założonej rurki przełącznika), pęcherzyki płucne (nebulizator w trybie mniejszych cząsteczek z włożoną rurką przełącznika),
2. spektrum leków i preparatów: większość leków do nebulizacji, sól fizjologiczna, hipertoniczny roztwór soli fizjologicznej, sól fizjologiczna z kwasem hialuronowym (wyjątek na rynku inhalatorów),
3. maski, ustnik i końcówkę do nosa można myć, gotować i autoklawować.

#### \*\*Specyfikacja techniczna\*\*

1. MMAD: 3,74  $\mu\text{m}$  tryb "mniejsze cząsteczki", 4,48  $\mu\text{m}$  tryb "większe cząsteczki",
2. frakcja respirabilna: 3. średni czas nebulizacji 2 ml leku: 5 minut w trybie "większe cząsteczki" i niecałe 7 minut w trybie "mniejsze cząsteczki",
4. tryb pracy: ciągły,
5. głośność: ?54dB (A),
6. szybkość nebulizacji/podawania: 0,3 ml tryb "mniejsze cząsteczki", 0,4 ml tryb "większe cząsteczki",
7. wydajność kompresora: 9 l/min,
8. przepływ powietrza z nebulizatora: 9 l/min,
9. ciśnienie robocze z nebulizatora: 0,80 bara,
10. ciśnienie maksymalne (bar):  $1,8 \pm 0,3$  bara,
11. minimalna podawana objętość leku: 2 ml,
12. maksymalna podawana objętość leku: 8 ml,
13. waga urządzenia: 1,2 kg,
14. wymiary: 16,8 x 17,2 x 10,7 cm,
15. zasilanie: sieciowe,
16. dsodatkowe informacje: MMAD 1,6  $\mu\text{m}$  i frakcja respirabilna 99,4% dla soli fizjologicznej 0,9% NaCl wg

Dołożyliśmy wszelkich starań, aby wszystkie powyższe dane zostały sprawdzone i wprowadzone poprawnie. Zastrzegamy jednak, że ewentualnie powstałe pomyłki nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń.

Zespół Vital-shop.pl