

Inhalator Microlife NEB NANO Basic kompres

Cena: 199,99 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	1 szt.
Producent	CHDE POLSKA SP. S.A.
Substancja czynna	-

Opis produktu

O produkcie

Opis produktu

NEB Nano Basic to przenośny nebulizator kompresorowy marki Microlife do terapii aerozolowej. To urządzenie jest stosowane do rozpylania płynnych leków (aerozoli), do leczenia górnych i dolnych dróg oddechowych. Mały, lekki i bardzo cichy NEB Nano Basic łączy efektywny system nebulizacji z kompaktowym i innowacyjnym kształtem.

Zastosowanie

Do prowadzenia terapii wziewnej (górnych i dolnych dróg oddechowych) w warunkach domowych.

Sposób użycia

Przed pierwszym użyciem zalecamy oczyszczenie urządzenia.

Zmontuj zestaw do inhalacji AP.

Upewnij się, czy posiadasz wszystkie jego części.

Napełnij komorę środkiem inhalacyjnym, stosując dawki zgodne z zaleceniami lekarza.

Zwróć uwagę, czy nie został przekroczony znak maksymalnego napełnienia komory.

Podłącz jeden koniec przewodu powietrznego 8 do specjalnego wylotu u dołu nebulizatora AP, a drugi koniec do wylotu powietrza 6 na urządzeniu. Uruchom inhalator, naciskając przycisk ON/OFF 2; lampka wskaźnika 3 zaświeci się na pomarańczowo.

Umieść ustnik 9 w ustach lub dopasuj jedną z masek tak, aby objęły usta i nos.

Używanie ustnika procentuje lepszym dostarczeniem leku do płuc.

Wybierz właściwą maskę - dla dorosłych AK lub dla dzieci AL i upewnij się, że wybrana maska pokrywa w całości obszar ust i nosa.

Wykorzystaj wszystkie załączone akcesoria do inhalatora, w tym również końcówkę do nosa AT zgodnie z zaleceniem lekarza.

Podczas inhalacji, należy siedzieć zrelaksowanym prosto przy stole, a nie w fotelu, aby uniknąć kompresji dróg oddechowych i osłabienia skuteczności leczenia.

Nie należy leżeć podczas inhalacji.

W razie gorszego samopoczucia należy inhalację przerwać.

Po zakończeniu inhalacji w czasie zalecanym przez lekarza, naciśnij przycisk ON/OFF 2, aby wyłączyć.

Opróżnij zestaw inhalacyjny z pozostałego leku i wyczyść urządzenie.

Czyszczenie i dezynfekcja: użyj miękkiej i suchej szmatki oraz środków czyszczących, nieściernych do czyszczenia sprężarki. Upewnij

się, że wewnętrzne części urządzenia nie są w kontakcie z płynami i że wtyczka jest odłączona.

Czyszczenie i dezynfekcja akcesoriów: przed i po każdym zabiegu. Rozłóż nebulizator 7 obracając górną część w lewo i wyjmij stożek rozpraszający leki. Przemyj części rozłożonego nebulizatora, ustnik i końcówkę do nosa za pomocą wody z kranu; następnie zanurz je we wrzącej wodzie na 5 minut. Złóż wszystkie części nebulizatora i podłącz go do złącza przewodu powietrza, włącz urządzenie i pozwól mu pracować przez 10-15 minut. Maski i przewód powietrza należy czyścić ciepłą wodą. Należy używać wyłącznie zimnych płynów dezynfekujących zgodnie z instrukcją producenta. Nie gotować ani nie sterylizować w autoklawie przewodu powietrza i masek.

Specyfikacja techniczna

wydajność aerozolu: 0,25 ml/min. (NaCl 0,9%),

wielkość cząsteczek: 65% < 5 µm, 2,9 µm (NMAD),

ciśnienie pracy inhalatora: 0,25-0,5 bar,

odgłos pracy: 45 dBA,

zasilacz sieciowy: wejście: 100-240VAC 50/60Hz 0,5A, wyjście: 5V DC 2A,

pojemność zbiornika na lek: min. 2 ml, max. 6 ml,

ilość osadu: 0,8 ml,

tryb pracy: 30 min. pracy/ 30 min. odpoczynku

warunki pracy: 10-40°C / 50-104°F., maksymalna wilgotność względna 10-95% 700-1060 hPa ciśnienia atmosferycznego,

warunki transportu i przechowywania: -20+60°C / -4+140°C, maksymalna wilgotność względna 10-95% 70-1060 hPa ciśnienia atmosferycznego,

waga: 180g,

wymiary: 117 x 69 x 46 mm,

Klasa IP: IP22,

Przewidywana żywotność urządzenia: 400 godzin.

Gwarancja

2 lata (obejmuje jedynie kompresor). Pozostałe akcesoria nie są objęte gwarancją.

Ważne wskazówki

Przed użyciem produktu zawsze należy zapoznać się z treścią instrukcji obsługi dołączonej do opakowania.

Nebulizator należy wymienić kiedy przez dłuższy czas nie był używany, w przypadku kiedy jest uszkodzony, zdeformowany, pęknięty lub jest zeschnięty przez resztki leku, kurz.

Zalecana jest wymiana nebulizatora po 6 miesiącach lub po 1 roku, w zależności od częstotliwości stosowania.

W normalnych warunkach użytkowania, filtr powietrza należy wymienić po około 100 godzinach pracy lub po upływie jednego roku.

Zaleca się okresowe sprawdzanie filtra powietrza (10-12 zabiegów).

Jeśli filtr pokazuje szarą lub brązową barwę i jest mokry, należy go wymienić.

Nie stosować preparatu NebuDose hialuronic.

Ostrzeżenia

Nie używaj urządzenia w obecności łatwopalnych środków znieczulających, mieszaninie z tlenem lub protoksydem azotu.

Urządzenie nie jest przeznaczone do znieczulania ani wentylowania płuc.

Prosimy nie używać urządzenia, jeżeli zauważą Państwo niepokojące objawy, które mogą wskazywać na jego uszkodzenie. Nie należy otwierać urządzenia.

Chroń urządzenie przed: wodą i wilgocią, ekstremalnymi temperaturami, wstrząsami i upadkiem, zanieczyszczeniem i kurzem, światłem słonecznym, upałem i zimą.

Przestrzegaj przepisów bezpieczeństwa dotyczących urządzeń elektrycznych, a w szczególności: nigdy nie dotykaj urządzenia mokrymi lub wilgotnymi rękami.

Umieść urządzenie na stabilnej i poziomej powierzchni w czasie jego eksploatacji.

Wtyczka zasilania jest oddzielnym elementem od zasilania sieciowego; utrzymuj wtyczkę w dostępnym miejscu, gdy urządzenie znajduje się w użyciu.

Przed podłączeniem urządzenia należy się upewnić, że parametry elektryczne podane na tabliczce znamionowej umieszczonej na spodzie urządzenia, odpowiadają parametrom gniazdka sieciowego.

Korzystanie z adapterów, jednorazowe lub wielokrotne i / lub przedłużaczy nie jest zalecane. Jeżeli ich stosowanie jest niezbędne, to konieczne jest stosowanie typów zgodnych z przepisami bezpieczeństwa, zwracając uwagę, aby nie przekroczyć maksymalnych limitów mocy wskazana na adapterze i przedłużaczu.

Nie należy pozostawiać podłączonego urządzenia, gdy nie jest w użyciu; odłączyć urządzenie od gniazdka elektrycznego, gdy nie pracuje.

Przewód zasilający powinien być zawsze w pełni rozwinięty w celu uniknięcia niebezpiecznego przegrzania.

Przed wykonaniem jakichkolwiek operacji konserwacyjnych lub czyszczenia należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z sieci zasilającej.

Należy używać leków wyłącznie przepisanych przez lekarza i postępować zgodnie z jego zaleceniami dotyczącymi dawkowania oraz długości i częstotliwości terapii.

Końcówkę do nosa należy używać tylko wtedy, gdy lekarz wyraźnie to zaleci, zwracając szczególną uwagę, aby NIGDY nie wprowadzać rozwidleń do nosa, a jedynie umieszczać je jak najbliżej.

Dla większego bezpieczeństwa higienicznego nie używać tych samych akcesoriów dla więcej niż jednej osoby.

Nie należy przechylać inhalatora pod kątem przekraczającym 60°. Nie używaj urządzenia w pobliżu występowania silnego pola elektromagnetycznego powodowanego przez telefony komórkowe lub instalacje radiowe.

Podczas użytkowania urządzenia utrzymuj dystans min. 3,3 m od takich urządzeń.

Dopilnuj, aby dzieci nie używały urządzenia bez nadzoru osób dorosłych; jego niektóre, niewielkie części mogą zostać łatwo połknięte.

Jeżeli urządzenie wyposażone jest w przewody lub rurki, może powodować ryzyko uduszenia.

Nie należy czyścić filtra i ponownie go stosować. Filtr powietrza nie powinien być serwisowany ani wymieniany w trakcie kiedy pacjent korzysta z urządzenia.

Urządzenie nie jest przeznaczone do stosowania olejków eterycznych, produktów na bazie olejów, płynów zawierających tłuste lub zawieszane cząsteczki.

Zawartość opakowania

- 1 x kompresor,
- 1 x nebulizator (pojemnik na lek)
- 1 x przewód powietrzny,
- 1 x ustnik,
- 1 x końcówka do nosa,
- 1 x maska inhalacyjna dla dorosłych,
- 1 x maska inhalacyjna dziecięca,
- 5 x filtr powietrza,
- 1 x kabel micro USB,
- 1 x zasilacz sieciowy.

Producent

Microlife AG Swiss Corporation
Espenstrasse 139
CH-9443 Widnau/ Switzerland

Dystrybutor

CHDE Polska sp. z o.o.
Spółka Komandytowa
Ul. Biesiadna 7
35-304 Rzeszów