

OTRIVIN Oddychaj Czysto dla dzieci aerozol 100 ml



Cena: 21,90 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	100 ml
Postać	aer.do nosa
Producent	GLAXOSMITHKLINE CONSUMER HEALTHCARE SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny inny
Substancja czynna	-

Opis produktu

WskazaniaOTRIVIN Oddychaj Czysto dla dzieci aerozol 100 ml• Aerozol do nosa dla dzieci• Naturalny roztwór, bez substancji leczniczych• Pomaga przywrócić prawidłowe funkcjonowanie nosa• Delikatnie oczyszcza i udrażnia jamę nosową• Nawilża błonę śluzową nosa• Łatwy w aplikacji• Nadaje się do codziennego stosowania już od 2. tygodnia życia**Działanie**Twoje dziecko ma problemy z noskiem spowodowane zanieczyszczeniem powietrza, alergią lub infekcją? Sięgnij po Otrivin Oddychaj Czysto dla dzieci, naturalny i delikatny aerozol do nosa, który pomaga przywrócić prawidłowe funkcjonowanie nosa jako filtra chroniącego zdrowie Twojego dziecka. Otrivin to naturalne rozwiązanie, zawiera tylko izotoniczną wodę morską, bez substancji leczniczych. Aerozol oczyszcza nos pozwalając zmniejszyć dawki stosowanych kortykosteroidów donosowych, łagodząc objawy ze strony nosa. Zmniejsza jego niedrożność poprzez oczyszczanie go i wyplukiwanie z jamy nosowej zanieczyszczeń, alergenów i nadmiaru śluzu. Działa także kojąco i nawilżająco na wysuszoną lub podrażnioną błonę śluzową nosa. Aplikator Otrivin Oddychaj Czysto został zaprojektowany specjalnie z myślą o dzieciach, dlatego ma pierścień, który zabezpiecza przed zbyt głębokim włożeniem końcówki do małego noska. Jest łatwy w użyciu i można go stosować codziennie już od 2. tygodnia życia, dzięki czemu każdego dnia Twoje dziecko może cieszyć się lepszym samopoczuciem i komfortem oddychania.**Sposób użycia**Dzieci i niemowlęta od 2 tygodnia życia: stosuje się zazwyczaj 1–2 razy na dobę do każdego otworu nosowego, pod nadzorem osoby dorosłej. W razie potrzeby produkt można stosować tak często, jak to konieczne.**Ważne**Przeciwwskazania:Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu.**Skład**Woda morską, woda oczyszczona, wodny ekstrakt z Aloesu zwyczajnego (Aloe vera). Nie zawiera konserwantów.