

DISNEMAR JUNIOR aerozol do nosa 25 ml



Cena: 19,50 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	25 ml (butelka)
Postać	aer.do nosa
Producent	MYLAN EPD
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny leczniczy
Substancja czynna	-

Opis produktu

Właściwości Disnemar junior jest izotonicznym roztworem soli mineralnych o neutralnym pH, który może być stosowany w obrębie jamy nosowej, bez podrażniania błony śluzowej nosa. Specjalnie zaprojektowany aplikator wyrobu umożliwia jego podawanie w każdej pozycji (również w pozycji leżącej). Niewielkie, wygodne do przenoszenia opakowanie pozwala na stosowanie roztworu w dowolnym czasie i w dowolnym miejscu. Przezroczysta butelka umożliwia stałą kontrolę ilości roztworu. Disnemar junior jest zalecany do stosowania u dzieci w wieku od 5 do 12 lat. Wskazania Disnemar junior zalecany jest szczególnie: do codziennej higieny nosa u dzieci w wieku od 5 do 12 lat do nawilżania wysuszonej błony śluzowej nosa spowodowanej różnymi przyczynami np. działaniem klimatyzacji, centralnego ogrzewania, kurzem, nawracającymi infekcjami błony śluzowej nosa do udrożnienia nosa przy niedrożności nosa spowodowanej: stanami kataralnymi i alergicznymi takimi jak: przeziębienie, nieżyt nosa czy ostre/przewlekłe zapalenie zatok zanieczyszczonym powietrzem np. duże zapylenie. **Sposób użycia** Dzieci wieku od 5 do 12 lat: jedna dawka do każdego otworu nosowego kilka razy na dobę. Dorośli: jedna do dwóch dawek do każdego otworu nosowego kilka razy na dobę. Jeśli to konieczne Disnemar junior może być stosowany przez dłuższy czas, bez żadnego ryzyka lub przeciwwskazań. Przed podaniem wyrobu Disnemar junior po raz pierwszy należy nacisnąć aplikator 1–3 razy, aby aktywować pompkę dozującą i uzyskać odpowiednie rozpylenie roztworu. Po dłuższym okresie nieużywania może zaistnieć konieczność powtórzenia wyżej opisanej czynności. Nie zaleca się zdejmowania aplikatora po użyciu. Jeżeli zachodzi konieczność oczyszczenia go, należy użyć ręcznika lub chusteczki. Specjalna budowa zaworu pompki zapobiega cofaniu się roztworu dzięki czemu pozostaje czysty przez cały okres ważności wyrobu. **Składniki** Woda oczyszczona o neutralnym pH - elektrolity - tzn. jony sodu, potasu, chloru, wodorowęglany - środek konserwujący - chlorek benzalkonium, który zapobiega zakażeniu roztworu przez bakterie. **Producent** MEDA PHARMA