

INHALOL KROPLE 10ml

Cena: 17,99 PLN



Opis słownikowy

Opakowanie	10 g
Postać	płyn do sporz. inh. parowej
Producent	PRZED.PROD.FARMAC.-KOSMET.PROFARM SP. Z O.O.
Rejestracja	
Substancja czynna	-

Opis produktu

INHALOL KROPLE 10ml

Zastosowanie:

Preparat stosuje się w niezżytach oskrzeli i górnych dróg oddechowych, a także do dezynfekcji i odświeżania powietrza. Stosowanie kropli inhalol zaleca się w celu łagodzenia objawów wielu uciążliwych dolegliwości: przeziębienia, zapalenia oskrzeli, kataru, kaszlu, infekcji gardła, a także kiego samopoczucia, migren i wyczerpania organizmu. Inhalol pozwala na zdezynfekowanie i odświeżenie wdychanego przez nas powietrza. W tym celu wystarczy połączyć kilka kropli preparatu z wodą w rozpylaczu lub użyć do tego specjalnego nawilżacza. Ma to znaczenie zwłaszcza w okresie jesienno-zimowym, kiedy często przebywamy w ogrzewanych, suchych pokojach, co może mieć negatywny wpływ na nasze zdrowie i samopoczucie. Nawilżanie powietrza za pomocą kropli inhalol polepsza komfort życia i utrudnia chorobotwórczym bakteriom przedostanie się do dróg oddechowych, dzięki czemu łatwiej uniknąć infekcji w okresie zwiększonej zachorowalności.

Inhalacja to jedna z najpopularniejszych, tradycyjnych metod leczenia, która wywodzi się z medycyny naturalnej. Znana od wieków, nieinwazyjna, będzie doskonałą alternatywą dla tabletek i sprayów do nosa. Dzięki formie wziewnej nie podrażnia układu pokarmowego, co jest istotne dla osób cierpiących na tego typu schorzenia. Do krwioobiegu przedostaje się za pośrednictwem błon śluzowych, dlatego działa szybko i minimalizuje ryzyko wystąpienia efektów ubocznych.

Skład:

Pini sylvestris aetheroleum 0,1g/g
Thymi aetheroleum 0,1g/g
Menthae piperitae aetheroleum 0,2g/g
Terebinthinae aetheroleum a Pino pinastro 0,6g/g

Dawkowanie i sposób użycia:

Do inhalacji: do szklanki gorącej wody dodać kilka kropli inhalol i głęboko wdychać powstające opary. Inhalację można prowadzić także dodając preparat do gorącej kąpieli. Efekt dezynfekcji i odświeżania powietrza uzyskać można przez rozpylenie wody z dodatkiem kilku kropli inhalol za pomocą urządzenia do nawilżania lub stosując rozpylacz.