

## GRINTUSS ADULT TABL. DO SSANIA 20 TABL. ABOCA



Cena: 36,50 PLN

### Opis słownikowy

Postać	tabl.do ssania
Producent	ABOCA POLSKA SP. Z O.O.

### Opis produktu

Grintuss Adult Tabletki do ssania

Łagodzi kaszel, chroniąc błonę śluzową

Grintuss jest produktem na bazie miodu i kompleksów molekularnych, który ma działanie ochronne, a w rezultacie łagodzące na górne drogi oddechowe.

Działa na kaszel suchy łagodząc podrażnienie błony śluzowej i na kaszel mokry sprzyjając nawilżeniu i usuwaniu śluzu.

Grintuss jest produktem ze składnikami pochodzącymi z upraw ekologicznych, bez glutenu i o przyjemnym smaku.

### WSKAZANIA

Grintuss Adult syrop jest wskazany w leczeniu kaszlu, zarówno suchego, jak i mokrego, u dorosłych i młodzieży powyżej 12. roku życia.

### JAK DZIAŁA

Grintuss chroni błonę śluzową, łagodzi podrażnienie, nawilża i sprzyja usuwaniu śluzu za pomocą poniższych mechanizmów działania:

Efekt bariery: tworzy warstwę ochronną, która przylega do błony śluzowej i chroni ją przed kontaktem z czynnikami podrażniającymi

Działanie regulujące wydzielanie śluzu: sprzyja nawilżaniu śluzu i przyczynia się do jego usunięcia

Działanie nawilżające: redukuje tarcie na poziomym krtani, które powoduje kaszel

Grintuss moduluje kaszel bez jego tłumienia, respektując w ten sposób ważną rolę ochronną kaszlu dla dróg oddechowych.

#### SPOSÓB UŻYCIA

Zaleca się przyjęcie 1 tabletki do ssania od dwóch do czterech razy dziennie, podając ostatnią dawkę przed pójściem spać.

#### OSTRZEŻENIA

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości lub alergii na jeden lub więcej składników. W przypadku braku poprawy objawów należy skonsultować się z lekarzem. Przechowywać w temperaturze pokojowej, z dala od źródeł ciepła i światła. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

W skład Grintuss tabletki do ssania dla dorosłych wchodzi roślinne kompleksy molekularne, takie jak żywice, polisacharydy i flawonoidy.

Substancje te w połączeniu z miodem, nadają produktowi właściwości mukoadhezyjne, ochronne i powlekające oraz sprawiają, że ma on przyjemny smak.

#### SKŁAD

##### SUBSTANCJE CZYNNE:

- Miód\*;
- Kompleks molekularny żywicy, polisacharydów, flawonoidów z grindelli\*, babki lancetowatej\* i kocanki włoskiej\* (Poliresin®);

Mianowany na zawartość polisacharydów (ciężar molekularny > 20 000 Dalton)  $\geq$  20%

Zawiera ponadto: cukier trzcinowy\*; olejki eteryczne z: eukaliptusa, mięty pieprzowej; gumę arabską.

\*Składnik z Upraw Ekologicznych