

# Solvetusan syrop 0,06 g/10ml 150ml



Cena: 28,62 zł

## Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	0,06 g/10ml
Opakowanie	150 ml
Postać	syrop
Producent	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Lek OTC
Substancja czynna	Levodropropizynium

## Opis produktu

### Skład Solvetusan 0,06g/10ml:

Substancja czynna: lewodropropizyna. 10ml syropu zawiera 60mg lewodropropizyny oraz pozostałe składniki: sacharoza, kwas cytrynowy jednowodny, metylu parahydroksybenzoesan (E218), propylu parahydroksybenzoesan (E216), aromat wiśniowy (octan etylu, octan izoamylu, benzaldehyd, alkohol benzylowy, eugenol, waniлина, etanol, glikol propylenowy), sodu wodorotlenek, roztwór 32%, woda oczyszczona.

### Działanie Solvetusan 0,06g/10ml:

Zawarta w leku lewodropropizyna działa przeciwkaszlowo oraz znosi skurcz oskrzeli. Produkt leczniczy Solvetusan 0,06g/10ml ma postać syropu, jest to preparat wskazany do przyjmowania w objawowym leczeniu nieproduktywnego, suchego kaszlu. Według wyników przeprowadzonych badań lek można stosować przy kaszlu różnego pochodzenia – kaszel w przebiegu raka płuc, kaszel towarzyszący zakażeniom górnych oraz dolnych dróg oddechowych, a także w przypadku krztuśca.

### Zastosowanie Solvetusan 0,06g/10ml:

Produkt leczniczy Solvetusan 0,06g/10ml wskazany w objawowym leczeniu suchego (nieproduktywnego) kaszlu. Lek można stosować u dorosłych i dzieci powyżej 2. roku życia.

### Informacje dodatkowe:

Produkt przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci, w temperaturze pokojowej. Zaleca się chronić przed działaniem wilgoci i światła. Lek zawiera glikol propylenowy (13mg w 10ml syropu). Lek zawiera alkohol etylowy (4mg w 10ml syropu). Lek zawiera sacharozę (4g w 10ml syropu) – osoby ze stwierdzoną nietolerancją niektórych cukrów powinny omówić z lekarzem możliwość zastosowania leku. Lek zawiera propylu parahydroksybenzoesan i metylu parahydroksybenzoesan – składniki, które mogą wywoływać reakcje alergiczne (także reakcje typu późnego) np. kontaktowe zapalenie skóry, rzadko reakcje natychmiastowe (pokrzywka, skurcz oskrzeli). Lek zawiera alkohol benzylowy (0,2g w 10ml syropu), składnik ten może wywoływać reakcje alergiczne. Dzieciom poniżej 3. roku życia nie podawać dłużej niż tydzień bez zalecenia lekarskiego, u kobiet w okresie ciąży i laktacji stosowanie dużych ilości alkoholu benzylowego może prowadzić do jego gromadzenia się w organizmie i wywoływać skutki uboczne np. kwasica metaboliczna. Zaleca się zachować ostrożność w przypadku osób w podeszłym wieku (powyżej 65. roku życia) oraz osób z ciężką niewydolnością nerek (klirens kreatyniny <35ml/min).

#### **Przeciwwskazania:**

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik leku. Nie stosować w przypadku obfitej wydzieliny oskrzelowej i zaburzeń czynności rzęsek nabłonka oskrzelowego (zespół Kartagenera, dyskineza rzęsek). Nie stosować w okresie ciąży i karmienia piersią. Nie stosować u dzieci poniżej 2. roku życia.

#### **Działania niepożądane:**

Podczas stosowania leku u niektórych osób mogą wystąpić działania niepożądane, występują one bardzo rzadko. Zwykle nie są to ciężkie powikłania. Stosowanie leku należy przerwać i natychmiast skontaktować się z lekarzem w przypadku wystąpienia takich objawów jak: reakcja uczuleniowa występująca do 20 minut od przyjęcia leku (wysypka, silne puchnięcie twarzy, ust lub gardła, trudności w oddychaniu, mówieniu lub przełykaniu, gwałtowne zmniejszenie ciśnienia krwi, wolne lub szybkie tętno, bladość, niepokój, pocenie się, zawroty głowy, utrata przytomności, zatrzymanie oddechu i pracy serca); obrzęk naczynioruchowy (ciężka reakcja alergiczna – nagły obrzęk warg, języka, gardła, twarzy, kończyn lub stawów bez świądu i bólu) – obrzęk w obrębie głowy i szyi, może powodować trudności w przełykaniu i oddychaniu; ciężkie reakcje skórne (pokrzywka, świąd) lub choroby skóry np. przebiegające z tworzeniem się pęcherzy (epidermoliza); zaburzenia rytmu serca (nierówna praca serca, ryzyko wystąpienia bigeminy przedsionkowej); śpiączka hipoglikemiczna; omdlenie; drgawki. Inne działania niepożądane: bardzo rzadko – pokrzywka, rumień, osutka, świąd, reakcje skórne; bóle żołądka, bóle brzucha, nudności, wymioty, biegunka; ogólne złe samopoczucie; zawroty głowy, zaburzenia równowagi, drżenia, mrowienie, drętwienie; zaburzenia pracy serca (kołatanie serca, częstoskurcz), obniżenie ciśnienia tętniczego; drażliwość, senność, depersonalizacja (poczucie obcości samego siebie); duszność, kaszel, obrzęk błony śluzowej układu oddechowego; astenia (ogólne osłabienie organizmu) i osłabienie kończyn dolnych; częstość nieznana – zapalenie języka i aftowe zapalenie jamy ustnej z gorączką; cholestatyczne zapalenie wątroby (stan zapalny spowodowany zatrzymaniem odpływu żółci z wątroby); przypadki uogólnionego obrzęku, omdleń i osłabienia; napady padaczki: duży napad padaczkowy (drgawki kloniczno-toniczne) oraz mały napad padaczkowy (bezdrgawkowy, tzw. napad typu petit mal); rozszerzenie źrenic oraz utrata zdolności widzenia – objawy ustępują po odstawieniu leku; senność, obniżenie napięcia mięśni oraz wymioty u noworodka, co przypisano przedostaniu się do organizmu dziecka lewodropropizyny przyjmowanej przez karmiącą piersią matkę – objawy pojawiły się po karmieniu i ustąpiły samoistnie po ominięciu kilku karmień piersią; obrzęk powiek.

#### **Dawkowanie syropu Solvetusan 0,06g/10ml:**

Lek przyjmować zgodnie z zaleceniami lekarza lub według wskazówek na ulotce. Dzieci powyżej 2. roku życia: masa ciała – 10-20kg: podawać 3ml trzy razy na dobę; 21-30kg: podawać 5ml trzy razy na dobę. Dorośli: przyjmować 10ml trzy razy na dobę. Lek do stosowania doustnego, przyjmować w odstępach przynajmniej 6-godzinnych, stosować między posiłkami. Do odmierzania używać miarki dołączonej do opakowania. Bez konsultacji z lekarzem nie stosować dłużej niż 7 dni. Po 7 dniach stosowania, gdy kaszel nie ustępuje, należy skonsultować się z lekarzem.