

Gardan 10 tabletek



Nasza cena: 6,66 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	*10
Postać	Tabletki
Producent	Adamed Sp.z O.o. Pierzków 149, Czosnów K/wa
Rejestracja	Lek bez recepty

Opis produktu

Opis

Re-algin zawiera substancję czynną metamizol sodowy, który wykazuje działanie przeciwbólowe i przeciwgorączkowe.

Wskazania:

Ból różnego pochodzenia o dużym nasileniu lub gorączka, gdy inne leki są przeciwwskazane lub nieskuteczne.
RE-ALGIN jest wskazany do stosowania u dorosłych.

Kiedy nie stosować leku Re-algin:

- jeśli pacjent ma uczulenie na metamizol sodowy lub inne pochodne pirazolonu, lub którykolwiek z pozostałych składników leku RE-ALGIN (wymienione w punkcie 6),
- astma wywołana lub zaostrzona przez niesteroidowe leki przeciwzapalne,
- reakcje nadwrażliwości na jakikolwiek niesteroidowy lek przeciwzapalny lub lek przeciwbólowy, w szczególności objawiające się obrzękiem naczynioruchowym, pokrzywką, nieżytem nosa,
- w ostrej porfirii wątrobowej,
- w przypadku wrodzonego niedoboru enzymu dehydrogenazy glukozy-6-fosforanowej,
- w ciężkiej niewydolności wątroby lub nerek,
- w chorobach hematologicznych (krwi), w tym niedokrwistości aplastycznej (zmniejszenia liczby komórek krwi, co prowadzi do omdlenia, siniaków i zwiększa prawdopodobieństwo zakażeń), agranulocytozy (znacznego, zagrażającego życiu zmniejszenia liczby białych krwinek - granulocytów, co zwiększa ryzyko ciężkich zakażeń) i leukopenii (zmniejszenie całkowitej liczby krwinek białych),
- u kobiet w ciąży lub karmiących piersią,
- u dzieci w wieku poniżej 18 lat.

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

Należy natychmiast zaprzestać stosowania leku i skontaktować się z lekarzem w razie wystąpienia:

- objawów agranulocytozy, jak na przykład gorączka, ból gardła lub krtani, ból podczas przełykania, zapalenie jamy ustnej, zapalenie błony śluzowej nosa, zapalenie błony śluzowej jamy ustnej, zapalenie okolic narządów płciowych i odbytu;
- objawów ciężkiej reakcji uczuleniowej, jak na przykład duszności, obrzęk języka lub gardła powodujący zaburzenia połykania, obrzęk

naczynioruchowy, wysypka czy pokrzywka, świąd, zaburzenia rytmu serca, zmniejszenie ciśnienia tętniczego krwi.

Należy zachować szczególną ostrożność:

w przypadku uczulenia na leki przeciwbólowe lub leki przeciwreumatyczne, inne produkty lub żywność,
u pacjentów z astmą oskrzelową (duszność, ataki duszności), zwłaszcza jeśli towarzyszy jej polipowate zapalenie błony śluzowej nosa i zatok, oraz z chorobami alergicznymi,
u pacjentów z chorobami objawiającymi się zmniejszeniem liczby krwinek białych,
u pacjentów z niedociśnieniem, odwodnionych lub z niewydolnością serca,
u pacjentów z zaburzeniami czynności nerek lub wątroby,
w chorobie wrzodowej żołądka i dwunastnicy.

Ten lek należy zawsze stosować zgodnie z opisem w ulotce dla pacjenta lub według wskazań lekarza. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.

Sposób użycia:

Lek Re-algin należy przyjmować doustnie z odpowiednią ilością wody najlepiej po posiłku. Tabletkę można podzielić na połowy.

Zalecana dawka leku to:

Dorośli:

250 mg - 500 mg 2 do 3 razy na dobę. Maksymalna dawka jednorazowa leku nie powinna przekroczyć 1 g (2 tabletki), maksymalna dawka dobową - 3 g (6 tabletek).

Czas trwania leczenia:

Nie należy stosować leku dłużej niż przez 3 do 5 dni.

Pacjenci w podeszłym wieku (powyżej 65 lat):

Brak specjalnych zaleceń dotyczących dawkowania u pacjentów w podeszłym wieku, z wyjątkiem pacjentów z zaburzeniami czynności nerek i wątroby. W tych przypadkach należy zastosować ½ zalecanej dawki dla dorosłych przez krótki okres czasu.

Pacjenci z zaburzeniami czynności wątroby:

U pacjentów z zaburzeniami czynności wątroby należy stosować ½ dawki dla dorosłych.

Pacjenci z zaburzeniami czynności nerek:

U pacjentów z łagodną i umiarkowaną niewydolnością nerek należy stosować ½ dawki dla dorosłych.

Stosowanie u dzieci i młodzieży:

Re-algin jest przeciwwskazany u dzieci w wieku poniżej 18 lat

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.