



Dexak 25 mg tabletki 10 szt.

Cena: 8,22 zł



Opis słownikowy

Producent	BERLIN CHEMIE
Rejestracja	Wyrób medyczny inny

Opis produktu

Postać

Tabletki powlekane

Opakowanie

1 op. 10 tabletek

Dawka

25mg

Skład

1 tabletkę powlekaną zawiera 36,90 mg trometamolu deksketoprofenu, co odpowiada 25 mg deksketoprofenu. Inne składniki to: skrobia kukurydziana, celuloza mikrokryształiczna, karboksymetyloskrobia sodowa, glicerolu distearynian, hypromeloza, tytanu dwutlenek, glikol propylenowy, makrogol 6000.

Działanie

Lek wykazuje działanie przeciwbólowe i przeciwzapalne, Należy do grupy niesteorydowych leków przeciwbólowych. Działa w obrębie układu mięśniowo kostnego, łagodzi ból mięśni, kręgosłupa, bóle miesiączkowe, ból zębów. Wpływa na osłabienie stanu zapalnego i zmniejsza ból. Działa na bazie trometamolu deksketoprofenu, składnika skutecznie zmniejszającego ból i gorączkę.

Wskazania



Ból mięśni, bóle kostno-stawowe, bóle miesiączkowe, ból zębów.

Sposób użycia

apteka
w sieci

Stosować u osób dorosłych powyżej 18 roku życia w ramach objawowego leczenia bólu o nasileniu niewielkim do przeciętnego.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na substancje składowe preparatu, wrzody żołądka i (albo) dwunastnicy, krwawienie z żołądka albo jelit albo przewlekłe zaburzenia trawienne w postaci niestrawności, zgagi, uczulenie na kwas acetylosalicylowy albo inne niesteroidowe leki przeciwzapalne (NLPZ);, ataki astmy, ostry alergiczny nieżyt nosa (krótki okres stanu zapalnego wyściółki nosa), polipy nosa (guzki we wnętrzu nosa wywołane uczuleniem), pokrzywka (wysypka pęcherzykowa), obrzęk naczynioruchowy albo świszczący oddech po zastosowaniu preparatu z grupy NLPZ; krwawienie z żołądka albo jelit lub perforacje związane z zażyciem leków z grupy NLPZ podawanych w ramach leczenia dolegliwości bólowych, -choroby jelit, którym towarzyszy długotrwały stan zapalny (choroba Leśniowskiego-Crohna albo wrzodziejące zapalenie jelita grubego);, -ciężka niewydolność serca, umiarkowana albo ciężka niewydolność nerek albo ciężka niewydolność wątroby;,, nadmierna skłonność do krwawień albo zaburzenia krzepnięcia;,, ciąża i okres laktacji.