

## SARIDON 20 tabletek DELFARMA

Cena: 18,75 PLN



### Opis słownikowy

Dawka	0,25g+0,15g+0,05g
Opakowanie	20 tabl.
Postać	tabl.
Producent	DELFARMA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Lek
Substancja czynna	Paracetamol, Propyphenazon, Coffeinum

### Opis produktu

**Wskazania** ból głowy, ból zęba, ból miesiączkowy, ból pooperacyjny, ból reumatyczny; ból i gorączka związane z przeziębieniem i grypą. **Działanie** Saridon® to lek o skojarzonym działaniu 3 składników - paracetamolu, propyfenazonu oraz kofeiny. Paracetamol i propyfenazon działają przeciwbólowo i przeciwgorączkowo, a mała dawka kofeiny nasila przeciwbólowe działanie paracetamolu. **Sposób użycia** Zazwyczaj stosowana dawka leku Saridon u dorosłych to 1-2 tabletki, młodzież w wieku 12-16 lat - 1 tabletki. Jeśli istnieje konieczność, dawkę można powtórzyć do trzech razy na dobę. Jeśli ból utrzymuje się dłużej niż 5 dni, gorączka trwa dłużej niż 3 dni, objawy się nasilą lub wystąpią dodatkowe objawy, należy przerwać stosowanie leku i skonsultować się z lekarzem. Produktu nie stosować w dawkach większych niż zalecane. **Ważne** Kiedy nie stosować leku Saridon: jeśli u pacjenta stwierdzono uczulenie (nadwrażliwość) na propyfenazon, paracetamol, kofeinę lub którykolwiek z pozostałych składników, jeśli u pacjenta stwierdzono uczulenie na pirazolony lub pochodne tych związków (nadwrażliwość na fenazon, aminofenazon, metamizol), jeśli u pacjenta stwierdzono uczulenie na fenylobutazon lub kwas acetylosalicylowy, jeśli u pacjenta występuje wrodzony niedobór dehydrogenazy glukozy-6-fosforanowej, jeśli u pacjenta występuje choroba alkoholowa, jeśli u pacjenta występuje ciężka niewydolność wątroby (w skali Child-Pugh > 9), jeśli u pacjenta występuje ciężka niewydolność nerek, jeśli u pacjenta występuje ostra porfiria wątrobowa, u dzieci w wieku poniżej 12 lat, jeśli pacjent cierpi na zaburzenia czynności układu krwiotwórczego, jeśli pacjent ma zespół Gilberta. **Skład** Substancjami czynnymi leku są: paracetamol, propyfenazon, kofeina. Pozostałe składniki to: hypromeloza, celuloza mikrokrystaliczna, esma-spreng, skrobia kukurydziana, talk, magnezu stearynian, krzemionka koloidalna bezwodna.