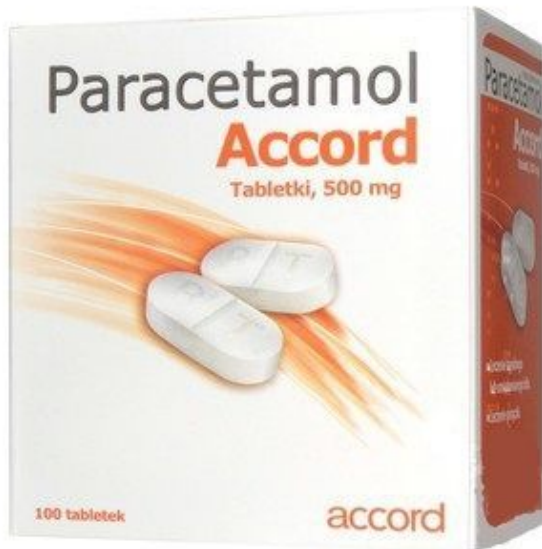


# Paracetamol Accord tabl. 0,5 g 100 tabl.



Cena: 10,27 PLN

## Opis słownikowy

Dawka	0,5 g
Opakowanie	100 tabl.
Postać	tabl.
Producent	ACCORD HEALTHCARE LTD
Rejestracja	
Substancja czynna	Paracetamolum

## Opis produktu

RODZAJ REJESTRACJI: Lek  
PRODUCENT: ACCORD HEALTHCARE POLSKA SP. Z O.O.  
ILOŚĆ: 50 tabletek

Lek Paracetamol Accord jest stosowany w celu łagodzenia bólu i obniżania gorączki. Każda tabletką zawiera 500 mg paracetamolu

### DZIAŁANIE:

Lek przeciwbólowy i przeciwgorączkowy.

### WSKAZANIA:

Lek Paracetamol Accord jest stosowany w celu łagodzenia bólu i obniżania gorączki. Tabletki mogą być stosowane w leczeniu łagodnego i umiarkowanego bólu i (lub) gorączki.

Lek Paracetamol Accord może być stosowany u dorosłych i młodzieży, ale nie jest odpowiedni dla dzieci w wieku poniżej 6 lat.

### DAWKOWANIE:

Tabletkę należy połykać w całości popijając dużą ilością wody. Ewentualnie, rozpuścić tabletkę w dużej ilości wody, dobrze wymieszać i wypić.

Dorośli i młodzież powyżej 15 lat (> 55 kg masy ciała):

1 lub 2 tabletki (500-1000 mg paracetamolu), jeśli jest to konieczne, można powtarzać co 4 do 6 godzin, aż do 6 tabletek (3000 mg paracetamolu) w ciągu 24 godzin.

Dzieci w wieku od 6 do 9 lat (o masie ciała 22-30 kg):

Połowa tabletki (250 mg paracetamolu), maksymalnie 4 do 6 razy w ciągu 24 godzin.

Tabletkę można podzielić na równe dawki.

Dzieci w wieku od 9 do 12 lat (o masie ciała 30-40 kg):

Jedna tabletki (500 mg paracetamolu), maksymalnie 3 do 4 razy w ciągu 24 godzin.

Dzieci w wieku od 12 do 15 lat (o masie ciała 40-55 kg):

Jedna tabletki (500 mg paracetamolu), maksymalnie 4-6 razy w ciągu 24 godzin.

#### SKŁAD:

Substancją czynną leku jest paracetamol

Każda tabletki zawiera 500 mg paracetamolu.

Inne składniki leku to: skrobia kukurydziana, żelatyna, krzemionka koloidalna bezwodna, talk, karboksymetyloskrobia sodowa (typ A), magnezu stearynian.

#### OSTRZEŻENIA:

Przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy preparat niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.