

# Lercan 20 mg 56 tabletek powlekanych

Nasza cena: 38,52 zł

## Opis słownikowy

Dawka	20MG
Opakowanie	*56
Postać	TABL.POWL.
Producent	RECORDATI IRELAND LTD IRLANDIA [IE]
Rejestracja	Lek na receptę pełnopłatny
Substancja czynna	LERCANIDIPINUM

## Opis produktu

### Opis

Lercan zawiera jako substancję czynną lercanidypiny chlorowodorek, który należy do grupy leków nazywanych antagonistami wapnia (pochodne dihydropirydyny), które obniżają ciśnienie tętnicze. Lercan stosuje się w leczeniu łagodnego doumiarkowanego nadciśnienia tętniczego (wysokiego ciśnienia tętniczego) u osób dorosłych.

### Jak przyjmować lek:

Ten lek należy zawsze przyjmować zgodnie z zaleceniami lekarza. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.

### Dorośli:

- Zalecana dawka to 10 mg, przyjmowana raz na dobę o tej samej porze dnia, najlepiej rano, co najmniej 15 minut przed śniadaniem.
- W razie potrzeby lekarz może zalecić zwiększenie dawki do jednej tabletki leku Lercan o mocy 20 mg na dobę (patrz punkt 2, podpunkt „Lercan z jedzeniem, pić i alkoholem”).
- Tabletki należy zażywać popijając niewielką ilością wody.
- Tabletkę o mocy 20 mg można podzielić na równe dawki.

### Stosowanie u dzieci i młodzieży

- Nie należy stosować leku Lercan u dzieci i młodzieży w wieku poniżej 18 lat. Osoby w podeszłym wieku:
- Nie jest konieczne dostosowanie dawki dobowej leku, natomiast należy zachować szczególną ostrożność na początku leczenia. Pacjenci z zaburzeniami czynności wątroby lub nerek:
- U tych pacjentów należy zachować szczególną ostrożność na początku leczenia oraz podczas zwiększania dawki dobowej do 20 mg.

## Substancja czynna:

Lercan, 20 mg

-Substancją czynną leku jest lerkanidypiny chlorowodorek. Jedna tabletka powlekana produktu leczniczego Lercan zawiera 20mg lerkanidypiny chlorowodoru, co odpowiada 18,8 mg lerkanidypiny.

## Pozostałe składniki to:

Rdzeń tabletki: laktoza jednowodna, celuloza mikrokryształiczna, karboksymetyloskrobiasodowa (typ A), powidon K30, magnezu stearynian. Otoczka OPADRY 02F25077: hypromeloz, talk, tytanu dwutlenek (E 171), makrogol 6000, żelaza tlenek czerwony (E 172)

Powyższe dane mają charakter informacyjny i nie mogą zastąpić przeczytania ulotki leku ani wizyty u lekarza. Pełny wykaz informacji dotyczących stosowania leku znajduje się na ulotce produktu, dlatego zawsze przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.