

Sulpiryd Teva 100 mg 24 kapsułki

Nasza cena: 7,47 zł

Opis słownikowy

Dawka	0,1G
Opakowanie	*24
Postać	KAPS.
Producent	PLIVA KRAKÓW Z.F. S.A. POLSKA [PL]
Rejestracja	Lek na receptę
Substancja czynna	SULPIRIDUM

Opis produktu

Opis

Wskazania - Sulpiryd Teva 100 mg 24 kapsułki

Lek jest wskazany do stosowania podczas :

- ostrych i przewlekłych psychoz w schizofrenii,
- przewlekłych psychozy alkoholowych , zaburzeń psychosomatycznych
- zaburzeń depresyjnych.
- urojeń
- migren i zawrotów głowy o różnego pochodzenia.
- wspomagająco w terapii uzależnienia alkoholowego.

Dawkowanie - Sulpiryd Teva 100 mg 24 kapsułki

Stosować według wskazań lekarza prowadzącego.

Leku nie przyjmować w późnych godzinach wieczorowych ze względu na możliwość pojawienia się zaburzeń snu.

Zaleca się przyjmowanie leku 1 godzinę przed posiłkiem lub 2 godziny po posiłku, w dwóch dawkach podzielonych.

Działanie

Sulpiryd wykazuje działanie antyautystyczne, aktywizujące i przeciwdepresyjne.

Wpływa pozytywnie na zaburzenia myślenia , nastrój depresyjny , zahamowania psychoruchowe.

Lek może być stosowany równocześnie z innymi lekami o działaniu przeciwdepresyjnym i przeciwłękowym.

Skład

- 1 kapsułka zawiera 100 mg sulpirydu.
- Leku nie należy stosować w przypadku: nadwrażliwości na substancję czynną- sulpiryd lub na którąkolwiek substancję pomocniczą
- Nie stosować podczas jednoczesnego stosowania lewodopy.
- Ciąża i okres karmienia piersią.

Działania niepożądane

Podczas stosowania sulpirydu mogą pojawić się działania niepożądane :

- zaburzenia serca,
- zaburzenia endokrynologiczne (brak menstruacji, ginekomastia, płciowa i impotencja)
- zaburzenia układu nerwowego (senność, uspokojenie , zaburzenie koncentracji).

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.