

Neurobion Advance 100mg+50mg+1 mg x 30 tabletek powlekanych



Cena: 29,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	P&G Health Germany
Substancja czynna	Thiaminum, Pyridoxinum, Cyanocobalaminum
Typ produktu	

Opis produktu

Lek bez recepty

Neurobion Advance - 30 tabletek powlekanych

(Thiamini nitrate + Pyridoxini hydrochloridum + Cyanocobalaminum)

Opis produktu:

Neurobion Advance to produkt leczniczy zawierający tiaminę (witaminę B1), pirydoksynę (witaminę B6) i cyjanokobalaminę (witaminę B12) stosowany w celu zapobiegania i leczenia niedoborów tych witamin w organizmie

Skład:

- **Substancja czynna** - tiamina (witamina B1), pirydoksyna (witamina B6) i cyjanokobalamina (witamina B12)
- **Substancje pomocnicze** - celuloza mikrokryształiczna, żelatyna, kroskarmeloza sodowa, hypromeloza, magnezu stearynian, krzemionka koloidalna bezwodna, karboksymetyloskrobia sodowa (typ A). Przezroczysta otoczka: alkohol poliwinylowy; talk; glicerolu monokaprylokapronian; sodu laurylosiarczan. Biała otoczka: hypromeloza; polidekstroza; tytanu dwutlenek; makrogol. Otoczka: wosk pszczeli biały; wosk carnauba

Wskazania:

Jest wskazany w zapobieganiu i leczeniu niedoborów witaminy B1, B6 i B12 w przypadku, gdy:

- pacjent nie spożywa dostatecznych ilości pokarmów zawierających te witaminy
- organizm pacjenta nie jest w stanie wchłaniać tych witamin z pożywienia
- pacjent przeżył zabieg chirurgiczny żołądka lub jelit, co może wpływać na sposób wchłaniania składników odżywczych
- u pacjenta występują określone schorzenia, takie jak niektóre choroby zapalne, co może powodować zwiększenie ilości witamin zużywanych przez organizm
- u pacjenta występują schorzenia takie jak choroba nerek, co może powodować usuwanie z organizmu większej ilości witamin niż normalni
- pacjent jest w w podeszłym wieku lub cierpi na choroby neurologiczne, cukrzycę lub choroby układu pokarmowego, takie jak nieswoiste choroby zapalne jelit lub celiakia

Działanie:

- zapobiegające obniżeniu poziomu witamin w organizmie
- uzupełniające niedobór tiaminy (witamina B1), pirydoksyny (witamina B6) i cyjanokobalaminy (witamina B12)

Dawkowanie:

Ten lek należy zawsze przyjmować dokładnie tak, jak to opisano w tej ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty

- zalecana dawka dla dorosłych: 1 tabletkę na dobę
- tabletkę należy połączyć, popijając płynem, w trakcie lub po posiłku

Działania niepożądane:

Jak każdy lek, lek ten może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią

Działania niepożądane z nieznaną częstością (częstość nie może być określona na podstawie dostępnych danych):

- objawy reakcji alergicznych, takie jak pocenie się, tachykardia (przyspieszony rytm serca) i reakcje skórne z towarzyszącym świądem i pokrzywką
- dolegliwości ze strony układu pokarmowego, takie jak nudności, wymioty, biegunka i ból brzucha
- zmiana zabarwienia moczu (czerwone zabarwienie moczu, które może występować w pierwszych godzinach po przyjęciu tabletki i zazwyczaj ustępuje niedługo po przerwaniu leczenia)

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

- stosowanie leku należy omówić z lekarzem jeśli pacjent choruje na niedokrwistość megaloblastyczną
- jeśli po upływie 30 dni stosowania leku nie nastąpiła poprawa lub pacjent czuje się gorzej, należy skontaktować się z lekarzem
- lek zawiera mniej niż 1 mmol (23 mg) sodu na tabletkę powlekaną, to znaczy lek uznaje się za „wolny od sodu”.

Dzieci i młodzież:

- nie należy stosować leku u dzieci i młodzieży w wieku poniżej 18 lat

Ciąża, karmienie piersią:

- jeśli pacjentka jest w ciąży lub karmi piersią, przypuszcza, że może być w ciąży lub gdy planuje mieć dziecko powinna poradzić się lekarza lub farmaceuty przed zastosowaniem tego leku

Interakcje:

Należy powiedzieć lekarzowi o wszystkich lekach, stosowanych przez pacjenta obecnie lub ostatnio, a także o lekach, które pacjent planuje stosować.

lek może wchodzić w interakcje z:

- lewodopą - preparat stosowany w leczeniu choroby Parkinsona, witamina B6 zmniejsza jego wchłanianie
- antagonistami pirydoksyny, takimi jak izoniazyd, cykloseryna, penicylamina albo hydralazyna; diuretykami

Przechowywanie:

- Lek przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, z dala od źródeł światła.
- Nie stosować tego leku po upływie terminu ważności zamieszczonego na pudełku. Termin ważności oznacza ostatni dzień podanego miesiąca.
- Leków nie należy wyrzucać do kanalizacji ani domowych pojemników na odpadki. Należy zapytać farmaceutę, jak usunąć leki, których się już nie używa. Takie postępowanie pomoże chronić środowisko.
- Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C

Podmiot odpowiedzialny:

P&G Health Germany GmbH Sulzbacher Strasse 40 65824 Schwalbach am Taunus

Dodatkowe informacje:

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.

Staramy się, aby zdjęcie i opis oferowanych produktów były aktualne, w pełni prawidłowe oraz kompletne. Jeśli widzisz błąd, poinformuj nas o tym.