

DETRITIN D3 Witamina D 4000 j.m. 60 tabletek

Cena: 24,69 PLN



Opis słownikowy

Dawka	0,1 mg D3 4000 j.m.
Opakowanie	60 tabl.
Postać	tabl.powl.
Producent	NATUR PRODUKT PHARMA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Lek
Substancja czynna	Cholecalciferolum

Opis produktu

WskazaniaDETRITIN D3 4000 j.m. 60 tabletekLek DETRITIN jest wskazany do stosowania w profilaktyce niedoboru witaminy D i stanów wynikających z niedoboru witaminy D u osób dorosłych z otyłością: wskaźnik masy ciała (ang. body mass index, BMI) \geq 30.**Działanie**DETRITIN jest lekiem zawierającym jako substancję czynną cholekalcyferol (witaminę D3) w ilości 4000 IU (jednostek międzynarodowych, j.m.) w każdej tabletkie powlekanej. Witamina D3 bierze udział w wielu procesach przemiany materii, a jej niedobór wpływa niekorzystnie na zdrowie i sprawność. Witamina D3 wspiera metabolizm wapnia i fosforu w ustroju i zapewnia odpowiedni poziom mineralizacji kości.Witamina D jest wytwarzana w skórze pod wpływem światła słonecznego oraz dostarczana do organizmu wraz z pokarmem. Niedobór witaminy D może wystąpić w przypadku, gdy stosowana dieta oraz prowadzony tryb życia (niedostateczna ekspozycja na promieniowanie słoneczne) nie zapewniają jej wystarczającej ilości lub też zapotrzebowanie na witaminę D jest zwiększone.**Sposób użycia**Zazwyczaj zalecana dawka to 4000 IU na dobę, w miesiącach od października do kwietnia lub przez cały rok, jeśli nie jest zapewniona efektywna synteza skórna witaminy D w miesiącach letnich.Tabletkę należy zażyć, popijając wystarczającą ilością wody.**Ważne**Nie należy stosować produktu leczniczego dłużej niż jest to zalecane lub w większych dawkach, jak również nie należy stosować jednocześnie innych leków, suplementów diety ani innego rodzaju środków spożywczych zawierających witaminę D (cholekalcyferol), kalcitriol lub inne metabolity i analogi witaminy D bez konsultacji z lekarzem.**Skład**Substancją czynną leku jest cholekalcyferol.Każda tabletkę powlekana zawiera 40 mg Cholekalcyferolu (w postaci proszku), co odpowiada 0,100 mg (4000 IU) Cholekalcyferolu (witaminy D3).Cholekalcyferol, proszek o składzie:CholekalcyferolSodu askorbinianall-rac- α -tokoferolSkrobia modyfikowana kukurydzianaSacharozaTriglicerydy kwasów tłuszczowych o średniej długości łańcuchaKrzemionka koloidalna bezwodnaPozostałe składniki to:Rdzeń tabletki: Celuloza mikrokrystaliczna (Typ 102)Kroskarmeloza sodowaMagnezu stearynianOtoczka tabletki:AquaPolish®P white 014.95 MSHypromeloza 15 mPa.sHypromeloza 6 mPa.sTytanu dwutlenek (E 171)TalkTriglicerydy kwasów tłuszczowych o średniej długości łańcucha Hydroksypropylceluloza 100 mPa s