

# SolDevit<sup>®</sup> <sub>3</sub> 400

dodatak ishrani

## **Sastav:**

1 sprej doza / kap sadrži 10 µg (400 IU) vitamina D (u obliku holekalciferola)  
Spisak ostalih sastojaka: rastvarač trigliceridi masnih kiselina srednjeg lanca

## **Svojstva i delovanje:**

SolDevit 400 sadrži vitamin D<sub>3</sub>, holekalciferol, liposolubilni vitamin neophodan za apsorpciju i pravilno iskorišćenje kalcijuma i fosfora u organizmu, što predstavlja osnov pravilne izgradnje kostiju i zuba. Vitamin D<sub>3</sub> je važan i za normalan rad mišića i normalnu funkciju imunog sistema. Ovaj vitamin nastaje u koži iz 7-dehidroholesterola, pod dejstvom ultravioletnog zračenja. U jetri i bubrežima se prerađuje u aktivni oblik, a skladišti u jetri, mišićima i masnom tkivu. Iako se sintetiše u koži i unosi u organizam hranom, kod ljudi različitih starosnih grupa širom sveta postoji njegov deficit. Posebno je primećen deficit kod osoba koje su nedovoljno izložene sunčevom zračenju, kod osoba tamnije boje kože, starijih osoba, osoba na dijeti, gojaznih, dojilja, osoba sa malapsorpcijom masti (kod bolesti jetre, cistične fibroze, inflamatorne bolesti creva) i osoba koje upotrebljavaju određene lekove (steroidne, lekove za mršavljenje i lekove za sniženje holesterola). Deficit vitamina D<sub>3</sub> tokom perioda rasta dovodi do poremećaja mineralizacije kostiju, zbog nedovoljne ugradnje kalcijuma i fosfora, što se manifestuje pojavom rahitisa (iskriviljenosti kostiju) kod dece, odnosno osteomalacije i osteoporoze (razmekšavanje i šupljikavost kostiju) kod odraslih. U cilju sprečavanja deficita, odnosno nedostatka vitamina D<sub>3</sub>, preporučuje se njegova suplementacija od najranijeg uzrasta, a posebno ženama u menopauzi, gojaznim osobama i osobama koje se nedovoljno izlažu sunčevom zračenju.

## **Preporuka:**

- doprinosi normalnoj apsorpciji i iskorišćenju kalcijuma i fosfora i normalnom nivou kalcijuma u krvi i održavanju normalnih kostiju i zuba
- doprinosi normalnoj funkciji imunskega sistema,
- doprinosi održavanju normalne mišićne funkcije

## **Upotreba:**

Deca od 8. dana nakon rođenja do 12 godina starosti: 1 kap/doza dnevno.

Deca preko 12 godina starosti i odrasli: 1 kap/doza dnevno.

Dozirna pumpa omogućava lako i precizno doziranje preparata.

**Napomene:**

Pre upotrebe pažljivo pročitati uputstvo.

Dodaci ishrani nisu zamena za raznovrsnu i uravnoteženu ishranu.

Uravnotežena i raznovrsna ishrana i zdrav način života su važni za Vaše zdravlje.

Čuvati van domašaja male dece

**Upozorenja:**

Preparat se ne preporučuje osobama preosetljivim na bilo koji od sastojaka proizvoda. Trudnice i dojilje treba da konsultuju lekara pre primene preparata.

Tokom primene preparata ne koristiti druge preparate koji su izvor vitamina D zbog mogućeg prekoračenja preporučene dnevne doze ovog vitamina.

Ne smeju se prekoračivati preporučene dnevne doze.

**Rok trajanja:**

3 (tri) godine

(Rok trajanja naznačen je na pakovanju)

**Način čuvanja:**

Čuvati u originalnom pakovanju, zaštićeno od svetlosti i vlage  
na temperaturi do 25°C

**Pakovanje:**

Bočica sa 11 ml rastvora

**Proizvođač:**

Pharmanova d.o.o.

Industrijska 8, Obrenovac, Republika Srbija



PHARMANOVA