

# ZINOSHINE+

## D-VITAMIN ÉS MAGNÉZIUM ÉTREND-KIEGÉSZÍTŐ



TITÁN-DIOXID-  
MENTES



GMO-MENTES



SZÓJAMENTES



GLUTÉNMENTES



TERMÉSZETES  
EREDETŰ ÖSSZETEVŐK



SPORT



### TERMÉKISMERTETŐ

A ZinoShine+ egy egyedülálló D<sub>3</sub>-vitamin készítmény és széles spektrumú magnézium tartalmú étrend-kiegészítő. A szabadalmaztatott keveréket úgy fejlesztették ki, hogy támogassa az immunrendszert<sup>1</sup>, csökkentse a fáradtságot és a kimerültséget<sup>2</sup>, valamint támogassa az izmok<sup>3,4</sup>, a csontok<sup>5,6</sup> és a fogak<sup>7,8</sup> működését.

D-vitamin-szükséglete kifejezetten egyénre szabott, és függ korától, életmódjától, földrajzi lakóhelyétől és az Önt ért napfénytől. Tablettáinkat ezért úgy alkottuk meg, hogy segítsenek Önnek az év során az egyéni szükségleteihez és az egész életéhez igazítani a bevitelt.

### EZ A SZEMÉLYRE SZABOTT TÁPLÁLKOZÁS

Minél egyénibb a megközelítés a tápanyagszükségleteinkhez, annál jobb és fenntarthatóbbak az eredmények. Annak érdekében, hogy a ZinoShine+ jótékony hatásait optimalizáljuk a szervezetben, rendkívül pontos, száraz vértesztet kínálunk a jelenlegi D-vitamin-szint meghatározásához.

**Tartalom:** 23 gramm, 60 tablettá

### IMMUNTÁMOGATÁS



A ZinoShine+ támogatja az immunrendszert<sup>1</sup>, és összetevői szerepet játszanak a sejtsztódási folyamatban<sup>9,10</sup>.

### SZÉLES SPEKTRUMÚ MAGNÉZIUM



Széles spektrumú magnézium-megközelítésünk támogatja a pszichológiai funkciókat<sup>11</sup> és hozzájárul a fáradtság és kimerültség csökkentéséhez<sup>2</sup>.

### TESTFUNKCIÓ



A D-vitamin és a magnézium támogatást nyújt és hozzájárul az izmok<sup>3,4</sup>, a csontok<sup>5,6</sup> és a fogak megfelelő működéséhez<sup>7,8</sup>.

### TELJESEN TERMÉSZETES



A ZinoShine+ összetevői természetes forrásból származnak. A természet igazi erejét jelentik, amelyek képesek arra, hogy mindent beragyogjanak egyedülálló, norvég, teljesen természetes formulánkban.

### VEGÁN



Teljesen természetes és tisztán vegán összetevők szinergikus keveréke.

ZINZINO

# TÁPANYAG-INFORMÁCIÓK

Táptérték:	1 tablettá	4 tablettá
D <sub>3</sub> -vitamin	12,5 µg (250%)*	50 µg (1000%)*
Magnézium	87,5 mg (23%)*	350 mg (93%)*

\*DRV (étrend referenciérték)

**AJÁNLOTT NAPI ADAG:** 11 évesnél fiatalabb gyermekek: 1 tablettá naponta. 12–18 éves serdülők: 1–3 tablettá naponta. Felnőttek, >18 évesek: 1–4 tablettá naponta. Az ajánlott napi adagot ne lépje túl! Az étrend-kiegészítők nem helyettesíthetik a kiegyensúlyozott, változatos táplálkozást.

**ÖSSZETEVŐK:** Magnézium (magnézium-hidroxid tengervízből, magnézium-citrát, magnézium-malát, magnézium-biszlícínát), térfogatonövelő anyag (béta-ciklodextrin kasszávból), csomósodásgátlók (sztearinsav, MCT olaj kókuszdíóból), D<sub>3</sub>-vitamin (kolekalciferol) keveréke.

**TÁROLÁS:** Szobahőmérsékleten, száraz helyen. Gyermekektől elzárva tartandó!

## EGY MÉRET NEM MINDENKINEK MEGFELELŐ

A jobb egészség dinamikus folyamat. Mikrotápanyag-szintünk évszakonként eltérő lehet, ahogy öregszünk, és amikor megváltozik az életünk. Gondoskodjon arról, hogy állapotát rendszeresen, négyhavonta ellenőrizze vérvizsgálattal, hogy az év során elegendő mennyiségű D-vitamin legyen a szervezetében. Jelenlegi D-vitamin státusza alapján személyre szabott javaslatokat adunk Önnek, hogy biztonságos és hatékony módon szinten tarthassa vagy javíthassa vérszintjét a ZinoShine+ készítménnyel.

## D-VITAMIN

A D-vitamin támogatja a szervezet fontos funkcióit, segít a kalcium<sup>12</sup> és a foszfor<sup>13</sup> felszívódásának szabályozásában, de talán a legfontosabb az, hogy segíti az immunrendszer normál működését<sup>1</sup>. Továbbá, a csontok<sup>5,6</sup> és a fogak<sup>7,8</sup> normál növekedéséhez és fejlődéséhez fontos, hogy elegendő mennyiségű D-vitamin álljon rendelkezésre.

A legtöbb táplálkozási és egészségügyi tényezőhöz hasonlóan a D-vitamin-szükségleteink kielégítése terén is jelentős mértékű az egyediség. Számos társadalmi és viselkedésszerű hatás befolyásolja azon képességünket, hogy elegendő mennyiségű D-vitaminhoz jussunk önmagában a napsütéssel. Az olyan tényezők, mint például a nagy szennyezett területen való tartózkodás, a fényvédő krém használata, a beltéri tartózkodás, nagyvárosokban való élet és munkavégzés, ahol az épületek gátolják a napfényt, mind szerepet játszanak abban, hogy szervezetünk miként reagál a napfényre, és hogyan termeli ezt a nélkülözhetetlen „napfény vitamint”. Ezen kívül a testsúlyát is figyelembe kell venni. A D-vitamin egy zsírszórban oldódó vitamin, és mint ilyen, minél nagyobb a túlsúlyunk, annál többet kell termelnünk és fogyasztanunk ahhoz, hogy elérjük és fenntartsuk a megfelelő szintet vérünkben.

Világszerte körülbelül 1 milliárd ember szenved D-vitamin-hiányban. Ezért fontos, hogy figyelemmel kísérjük a D-vitamin-szintet, és szükség esetén a napfényen kívül további D-vitamin-forrásokkal is kiegészítsük.

Az általunk használt D-vitamin forrása a zuzmó. Ez egy kis egyedi növényfaj, amely az algák és gombák szimbiotikus szövetségéből áll. Rengeteg található hegyoldalakon, sziklákon és fákon, és a D<sub>3</sub>-vitamin ezen természetes forrása tudatos választás környezetünk érdekében.

 Norwegian Formulation. Származási ország: Norvégia.

## MAGNÉZIUM

Számos természetes vitamin- és ásványi anyagforrás létezik. Arra törekszünk, hogy megtaláljuk a piacon elérhető legjobb és leghatékonyabb forrásokat. A ZinoShine+ tengervízből származó magnézium-hidroxidot, magnézium-citrátot, magnézium-malátot és magnézium-biszlícínát tartalmaz. Ez a négy forrás együttesen széles spektrumú megközelítést biztosít a jobb felszívódáshoz és hasznosításhoz szervezetünkben.

## TELJESEN TERMÉSZETES KÉSZÍTMÉNY

A név mögötti + jel azt jelenti, hogy a termék összes összetevője természetes forrásból származik. Soha nem hagyjuk abba a teljesen természetes alternatívák felkutatását, és továbbra is élenjárók maradunk az iparágban. A ZinoShine+ a lehető legszigorúbb forrásból származó, teljesen természetes összetevők használata iránti elkötelezettségünk biztosítja. Sőt, a vegánok is fogyaszthatják, mivel a vegán opciók is kétség nélkül a részét képezik termékínálatunknak. Természetesen.

## FŐBB ELŐNYÖK

- ▶ Az immunrendszer támogatása
- ▶ A fáradtság és kimerültség csökkentése
- ▶ Az izom-, csont- és fogműködés támogatása

## A ZINOSHINE+ EGÉSZSÉGÜGYI ELŐNYEI (EFSA)

<sup>1</sup> A D-vitamin hozzájárul az immunrendszer normál működéséhez.

<sup>2</sup> A magnézium hozzájárul a fáradtság és a kifáradás csökkentéséhez.

<sup>3</sup> A D-vitamin hozzájárul az egészséges izomfunkció fenntartásához.

<sup>4</sup> A magnézium hozzájárul a normál izomműködéshez.

<sup>5</sup> A D-vitamin hozzájárul az egészséges csontozat fenntartásához.

<sup>6</sup> A magnézium részt vesz a normál csontozat fenntartásában.

<sup>7</sup> A D-vitamin hozzájárul a normál fogazat fenntartásában.

<sup>8</sup> A magnézium hozzájárul a normál fogazat fenntartásához.

<sup>9</sup> A D-vitamin szerepet játszik a sejtosztódásban.

<sup>10</sup> A magnézium szerepet játszik a sejtosztódásban.

<sup>11</sup> A magnézium hozzájárul a normál pszichológiai funkció fenntartásához.

<sup>12</sup> A D-vitamin hozzájárul a vér normál kalciumszintjének fenntartásához.

<sup>13</sup> A D-vitamin hozzájárul a kalcium és a foszfor normál felszívódásához/hasznosulásához.