

# GlanduPlex



## Za podršku sintezi hormona i neurotransmitera

### Nadbubrežna žlijezda - Multifunkcionalni organ

Nadbubrežna žlijezda je značajan organ za proizvodnju niza hormona. Kroz različite hormone regulacije stresa i proizvodnju prekursora spolnih hormona, obavlja važne i dalekosežne funkcije u cijelom organizmu. Različite mikronutrijente mogu poduprijeti sintezu hormona i neurotransmitera.

### Biogena GlanduPlex

GlanduPlex od Biogena je kombinacija odabranih mikronutrijenata, s pantotenskom kiselinom za podršku formiranju i metabolizmu steroidnih hormona, vitamina D i nekoliko neurotransmitera. Cink također doprinosi održavanju normalne razine testosterona.

### Fiziološki značaj nekih odabranih, uključenih vitalnih tvari:

- Pantotenska kiselina doprinosi normalnoj sintezi i normalnom metabolizmu steroidnih hormona, vitamina D i nekoliko neurotransmitera
- Cink doprinosi održavanju normalne razine testosterona
- Vitamin C i niacin podržavaju metabolizam energije

### Mogućnosti primjene:

- Za podršku hormonskom metabolizmu
- Za povećanu apsorpciju važnih vitamina i minerala

### Bioraspoloživi mikronutrijenti u čistom obliku

- Prema principu čiste tvari
- Bez glutena
- Bez laktoze
- Bez fruktoze
- Hipoalergen
- 100% veganski
- Provjerena kvaliteta

**Biogena GmbH & Co KG**  
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the  
Biogena Group 

**Toll-free Infoline Austria:** T +43 662 23 11 11, info@biogena.com  
**Infoline Germany, Italy and International:** T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com,  
italien@biogena.com, worldwide@biogena.com  
**Infoline Switzerland:** T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Online orders: [biogena.com](https://www.biogena.com)



SASTOJCI po dnevnoj dozi	1 Kapsula	% PDU*
Pantotenska kiselina	167 mg	2783
Niacin (mg NE)	167 mg	1044
Vitamin C	167 mg	209
Vitamin E (mg alfa-TE)	67 mg	558
Vitamin A (µg RE)	1000 µg	125
Folna kiselina (Extrafolate-S® Crystal)**	150 µg	75
Cink	10 mg	100

\*% REFERENTNE KOLIČINE PREMA EU UREDBI 1169/2011.

## SASTOJCI

Kalcijev L-askorbat, D-pantotenat, kalcijev, Nikotinamid, D-alfa-tokoferil acetat, Hidroksipropilmetilceluloza (omot kapsule), Cink-bisglicinat, Retinil acetat, Punilo: Celulozni prah, Kalcij-L-metilfolat.

## PREPORUKA ZA KONZUMACIJU

Dnevno 1 kapsula konzumirajte s puno tekućine.

## NAPOMENA

Dodatak prehrani sukladno EU direktivi 2002/46/EG

## DOPUNSKA NAPOMENA

\*\*u aktiviranom obliku

## VELIČINA PAKIRANJA I SADRŽAJ

90 kapsula (pakiranje za 3 mjeseca), 72 g

Dodatak prehrani: Ne smije se premašiti navedena preporučena dnevna doza konzumacije. Ne može zamijeniti uravnoteženu i raznoliku prehranu i zdrav način života. Pohraniti na sobnoj temperaturi, na suhom i zaštićeno od svjetlosti. Zaštititi od topline. Držati izvan dohvata djece. Prikladno za dijabetičare. Informacije koje su pružene nisu izjave o liječenju niti poticaji na samoliječenje. Vcaps® Plus je zaštićeni znak tvrtke Lonza ili njenih podružnica, registriran u SAD-u. Extrafolate-S® Crystal je registrirani zaštitni znak tvrtke Gnosis S.p.A. Pridržavamo pravo na tiskarske i tipografske pogreške. Datum: 30.11.2023.



**Biogena GmbH & Co KG**  
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the  
Biogena Group 

**Toll-free Infoline Austria:** T +43 662 23 11 11, info@biogena.com  
**Infoline Germany, Italy and International:** T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com  
**Infoline Switzerland:** T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Online orders: [biogena.com](https://www.biogena.com)

