

GlanduPlex



Wspomaganie syntezy hormonów i neuroprzekaźników

Nadnercza - wielofunkcyjny narząd

Nadnercza są ważnym organem produkującym dużą liczbę hormonów. Poprzez różne hormony regulujące stres i produkcję prekursorów hormonów płciowych, spełniają ważne i dalekosiężne funkcje w całym organizmie. Różne mikroelementy mogą wspierać syntezę hormonów i neuroprzekaźników.

Biogena GlanduPlex

GlanduPlex firmy Biogena to połączenie wybranych mikroelementów z kwasem pantotenowym w celu wsparcia tworzenia i metabolizmu hormonów steroidowych, witaminy D i niektórych neuroprzekaźników. Cynk przyczynia się również do utrzymania prawidłowego poziomu testosteronu.

Fizjologiczne znaczenie wybranych substancji witalnych zawartych w preparacie:

- Kwas pantotenowy przyczynia się do prawidłowej syntezy i prawidłowego metabolizmu hormonów steroidowych, witaminy D i niektórych neuroprzekaźników
- Cynk przyczynia się do utrzymania prawidłowego poziomu testosteronu
- Witamina C i niacyna wspierają metabolizm energetyczny

Możliwe zastosowania:

- Dla wsparcia metabolizmu hormonów
- Dla zwiększenia wchłaniania ważnych witamin i minerałów

Bioprzyswajalne mikroelementy w czystej postaci

- Zawiera tylko aktywne składniki
- Wolny od dodatków
- Bez barwników, aromatów i powłok
- Bez glutenu
- Bez laktozy
- Bez fruktozy
- Hipoalergiczny
- Roślinna otoczka kapsułki
- 100% wegetariański
- Sprawdzona jakość

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

Part of the
Biogena Group

Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów: T +49 8654 774 00-0,
deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infolinia dla klientów ze Szwajcarii: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Zamówienia online: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

ZAWARTOŚĆ na dawkę dzienną	1 Kapsułka	% RWS*
Kwas pantotenowy	167 mg	2783
Niacyna (mg NE)	167 mg	1044
Witamina C	167 mg	209
Witamina E (mg alfa-TE)	67 mg	558
Witamina A (µg RE)	1000 µg	125
Kwas foliowy (Extrafolate-S®)**	150 µg	75
Cynk	10 mg	100

*% ILOŚCI REFERENCYJNEJ ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM UE 1169/2011.

SKŁADNIKI

L-askorbinian wapnia, D-pantotenian wapnia, amid kwasu nikotynowego, octan D-alfa-tokoferylu, hydroksypropylometyloceluloza (otoczka kapsułki), diglicynian cynku, octan retinyli, substancja wypełniająca: sproszkowana celuloza, L-metylofolian wapnia.

ZALECENIA DOTYCZĄCE SPOŻYCIA

Spożywać 1 kapsułkę dziennie, popijając dużą ilością płynu.

INFORMACJE

Suplementy żywnościowe zgodnie z dyrektywą UE 2002/46/EG

INFORMACJE DODATKOWE

**w formie aktywowanej

ROZMIAR I ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

90 kapsułek (opakowanie na 3 miesiące), 72 g

Suplementy żywnościowe: Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Nie zastępuje zrównoważonej i zróżnicowanej diety oraz zdrowego stylu życia. Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu, z dala od światła. Chronić przed gorącem. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Odpowiednie dla diabetyków. Prezentowane informacje te nie stanowią oświadczenia lekarskiego ani zalecenia do samoleczenia. Vcaps® Plus is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Extrafolate-S® is a registered trademark of Gnosis S.p.A. Zastrzega się możliwość wystąpienia błędów w druku i składach. Stan na dzień: 30.11.2023.



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

Part of the
Biogena Group 

Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infolinia dla klientów ze Szwajcarii: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Zamówienia online: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF