



Spermidin Superior

Najnovije iz suvremenih istraživanja o starenju i stanicama

Ono što nam više nije potrebno ili je pokvareno, obično bacamo u smeće. Međutim, recikliranje je mnogo održivije kako bi se vrijedne tvari ponovno reciklirale. Priroda je takve procese recikliranja davno usavršila: Autofagija je proces recikliranja i obnove stanica tijela, pri čemu se odлага otpad iz stanica. Komponente koje su oštećene ili neispravne se selektivno razgrađuju i ponovno iskorištavaju kao građevinski materijal koji štedi resurse. Istraživanje starenja i stanica trenutno je usredotočeno na proces autofagije. Japanski stanični biolog Yoshinori Ohsumi dobio je Nobelovu nagradu za medicinu 2016. godine za otkriće ovog važnoga mehanizma. Tijekom života, međutim, autofagija se smanjuje. Svjesan način života i zdrava prehrana - idealno uz post - mogu podržati proces autofagije.

Spermidin - Tjelesna supstanca fokusirana na znanost

Također, trenutno je u središtu istraživanja spermidin. Spermidin je prirodna supstanca koja se javlja u svim našim tjelesnim stanicama. Međutim, razina ove supstance u stanicama također opada sa starošću. Možemo dobiti povećanje spermidina kroz hranu ili dodatke prehrani. Soja se smatra posebno vrijednim izvorom vanjskog unosa spermidina.

Biogena Spermidin Superior: Spermidin vrhunskog razreda u kapsulama

Dok sadržaj spermidina u hrani podliježe velikim varijacijama, standardizirani premium ekstrakt soje zagarantirano pruža konstantnu kvalitetu i količine vrijednog spermidina (2,5 mg po dnevnoj dozi). Sa Spermidin Superior, Biogena je stoga lansirala proizvod spermidina vrhunske klase na tržište.

Mogućnosti primjene

- Za ciljanu dostavu spermidina u konstantnoj dozi
- Za konzumaciju standardiziranog premium ekstrakta soje visoke kvalitete

Bioraspoloživi mikronutrijenti u čistom obliku

- Prema principu čistih tvari
- Bez bojila i aromatizera
- Bez glutena
- Bez laktoze
- Biljna kapsula
- 100 % vegansko
- 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



SASTOJCI po dnevnoj dozi	2 Kapsule	% PDU*
Ekstrakt soje iz toga: spermidin	1250 mg	-
	2.5 mg	-

*% REFERENTNE KOLIČINE PREMA EU UREDBI 1169/2011.

SASTOJCI

Ekstrakt sojinih zrna, Hidroksipropilmetylceluloza (omot kapsule), Punilo: Celulozni prah.

PREPORUKA ZA KONZUMACIJU

Dnevno 2 kapsule konzumirajte s puno tekućine.

NAPOMENA

Prehrambeni dodatak sukladno EU direktivi 2002/46/EG

VAŽNA NAPOMENA

Ovaj prehrambeni dodatak smiju konzumirati samo odrasli, osim trudnica i dojilja.

VELIČINA PAKIRANJA I SADRŽAJ

60 kapsula (pakiranje za 1 mjesec), 45 g

Dodatak prehrani: Preporučena dnevna doza ne smije se prekoračiti. Ne zamjenjuje uravnoteženu i raznovrsnu prehranu te zdrav način života. Čuvati na sobnoj temperaturi, na suhom i zaštićeno od svjetlosti. Zaštiti od topline. Držati izvan dohvata djece. Prikladno za dijabetičare. Prugene informacije nisu izjave o izlječenju ili poticaj na samoliječenje. Pridržavamo pravo na eventualne tiskarske i sloganove pogreške. Stanje: 26.8.2021.



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

