

BIOGENA SPORTS - Active CoQ10 200



Vysoké dávky ubichinolu na použitie pri každodenných športových aktivitách

Koenzým Q10 (CoQ10) je prírodná látka z našej potravy, ktorá sa môže vytvárať aj v samotnom tele. Podieľa sa na mnohých procesoch v tele a nachádza sa v každej bunke vrátane mitochondrií. CoQ10 je totiž základným prenášačom elektrónov v mitochondriálnom dýchacom reťazci, ktorý je dôležitou súčasťou energetického metabolizmu človeka. Obzvlášť vysoké koncentrácie koenzýmu Q10 sa nachádzajú v orgánoch, ktoré potrebujú veľa energie, ako sú mozog, obličky a pečeň, ako aj srdce a svaly - niet divu, že koenzým Q10 je pre športovcov veľmi zaujímavý.

Koenzým CoQ10 existuje v dvoch formách, ako ubichinón a ubichinol. V tele sa viac ako 95 % mikroživiny CoQ10 nachádza vo forme aktívneho ubichinolu. CoQ10 vo forme ubichinónu sa musí v tele najprv premeniť na ubichinol, zatiaľ čo ubichinol je priamo aktívny a biologicky dostupný. Aktívnu formu CoQ10 preto môže telo využiť priamo. V BIOGENA SPORTS Active CoQ10 200 je ubichinol (KANEKA Ubiquinol™) telu dostupný úplne a bez oneskorenia - nezávisle od krokov bunkovej premeny. Ubichinol od kvalitného výrobcu KANEKA je bioidentický s ubichinolom, ktorý sa prirodzene vytvára v ľudskom tele.

Tento prémiový prípravok SPORTS boduje aj mimoriadne vysokou dávkou 200 mg ubichinolu, pričom citlivý ubichinol je bezpečne a vzduchotesne zabalený vo vysokokvalitných tekutých kapsulách. To znamená, že jedna kapsula denne stačí na ideálnu podporu športovcov v ich aktívnom každodennom živote.

BIOGENA SPORTS Active CoQ10 200 - vysoký výkon? Vysoká dávka!


BIOGENA SPORTS Active CoQ10 200

- S výnimočnou dávkou 200 mg ubichinolu v jednej kapsule
- Obsahuje bioidentický, 100 % čistý koenzým Q10 (Kaneka Ubiquinol™)
- Stabilná surovina vo vzduchotesnej tekutej kapsule pre vynikajúcu stabilitu

Možné aplikácie

- Na rýchlu absorpciu vysokých dávok ubichinolu, najmä v športovom sektore
- Na dodávanie bioidentického koenzýmu Q10 v okamžite dostupnej forme ubichinolu

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



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

ZLOŽKY na dennú dávku	1 Kapsula	% NRV*
Ubichinol (KANEKA UBIQUINOL™)	200 mg	-

*% REFERENČNÉHO MNOŽSTVA PODLA NARIADENIA EÚ 1169/2011.

PRÍSAD

Repkový olej, Obal kapsuly [želatína (hovädzia), zvlhčovač: glycerín, farbivo: komplexy chlorofylov a chlorofylínov obsahujúce med], Ubichinol.

ODPORÚČANIE TÝKAJÚCE SA SPOTREBY

1 kapsula denne konzumujte s dostatočným množstvom tekutiny počas jedla.

POZNÁMKA

Doplnky stravy v súlade so smernicou EÚ 2002/46/ES

DÔLEŽITÁ POZNÁMKA

Tento výrobok by nemali konzumovať deti a dospievajúci mladší ako 18 rokov ani tehotné alebo dojčiace ženy. Ak užívate lieky, mali by ste sa pred konzumáciou výrobku poradiť so svojim lekárom.

VELKOSŤ A OBSAH BALENIA

60 kapsúl (balenie na 2 mesiace), 88 g

Doplnok stravy: Uvedená odporúčaná denná dávka sa nesmie prekročiť. Nenahrádza vyváženú a pestrú stravu a zdravý životný štýl. Skladujte pri izbovej teplote, v suchu a chránené pred svetlom. Chráňte pred teplom. Uchovávajte mimo dosahu detí. Vhodné pre diabetikov. Poskytnuté informácie nie sú určené na liečenie ani na podporu samoliečby. KANEKA UBIQUINOL™ is a registered trademark of KANEKA Corp. S výhradou tlačových a typografických chýb. Stav: 02/08/2024.



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)



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF