

RIVA-FLEX TDS

Roxia Pharma

Tekutý doplněk stravy

500 ml, 1000 ml

Přečtěte si pozorně tuto příbalovou informaci dříve, než začnete přípravek užívat, protože obsahuje pro Vás důležité údaje. Vždy užívejte tento přípravek přesně v souladu s příbalovou informací nebo podle pokynů svého lékaře či lékárníka. Ponechte si příbalovou informaci pro případ, že si ji budete potřebovat přečíst znovu. Požádejte svého lékárníka, pokud potřebujete další informace nebo radu. Pokud se u Vás vyskytnou jakékoli nežádoucí účinky, sdělte to svému lékaři nebo lékárníkovi.

Vlastnosti:

RIVA-FLEX TDS je unikátní tekutý doplněk stravy určený na klouby, vazy a šlachy, je vyroben ze surovin ve špičkové čistotě. RIVA-FLEX TDS je založen na exkluzivní kombinaci základních stavebních látek chrupavek a vazů (glukosamin sulfát, chondroitin sulfát, MSM, vitamin C), ke kterým je přidána inovativní kyselina hyaluronová a nezbytný kolagen. Komplexnost doplňuje šťáva kanadské brusinky (klikvy velkoplodé).

RIVA-FLEX TDS je vhodný pro všechny klouby (kyčelní, kolenní, klouby rukou a páteře).

Kyselina hyaluronová: hlavní složka kloubní synoviální tekutiny.

Kolagen: je zdrojem stavebních, ochranných a výživných aminokyselin kloubních chrupavek, šlach a vazů. Kolagen typu I se vyskytuje také v pokožce, má proto významný vliv na její vzhled a kvalitu. Kolagen typu II je stavební součástí chrupavky, zajišťuje její pevnost a odolnost.

MSM (methyl sulfonyl methan): je přírodním zdrojem organické síry, která je součástí kolagenu.

Vitamin C (L-askorbová kyselina): přispívá k normální plnohodnotné tvorbě kolagenu pro dobrou funkci chrupavek a kostí.

Chondroitin sulfát: je základní strukturální složkou kloubní chrupavky.

Glukosamin sulfát: je součástí kloubních vazů, důležitý zejména v období růstu a při přetěžování kloubů a šlach.

Šťáva z kanadské brusinky: je komplexní přírodní látka, která doplňuje funkční i chuťové vlastnosti RIVA-FLEX TDS. Je získávána z klikvy velkoplodé (*Vaccinium macrocarpon*), lidově nazývané kanadská brusinka.

K čemu je RIVA-FLEX TDS určen?

RIVA-FLEX TDS obsahuje hydrolyzát kolagenu, glukosamin, chondroitin, MSM, hyaluronát sodný, šťávu z kanadské brusinky a vitamin C, který přispívá:

- k udržení normální funkce imunitního systému během intenzivního fyzického výkonu a po něm
- k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci kostí
- k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci chrupavek
- k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci kůže
- k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci dásní
- k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci krevních cév
- k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci zubů
- k normální funkci imunitního systému
- k normálnímu energetickému metabolismu
- k normální činnosti nervové soustavy
- k normální psychické činnosti
- k ochraně buněk před oxidativním stresem
- k regeneraci redukované formy vitamínu E
- ke snížení míry únavy a vyčerpání
- ke zvýšení vstřebávání železa

Složení:

Invertní cukr, čištěná voda, kolagen hydrolyzát, D-glukosamin sulfát 2 KCl, chondroitin sulfát, regulátor kyselosti (kyselina citronová), methyl sulfonyl methan, karamel, hyaluronát sodný, vitamin C (L-askorbová kyselina), suchý koncentrát šťávy kanadské brusinky (klikvy velkoplodé) (*Vaccinium macrocarpon*), konzervant (sorban draselný).

Výživové údaje ve 100 g:

Energetická hodnota (kJ/kcal):	766 kJ/183 kcal
Tuky	0 g
z toho nasycené mastné kyseliny	0 g
Sacharidy	30,8 g
z toho cukry	30,8 g
Bílkoviny	13,7 g
Sůl	0,02 g

Obsah funkčních látek:

Surovina	ve 100 g	v 10 ml
Hydrolyzát kolagenu	13 700 mg	1 670,6 mg
Glukosamin sulfát 2 KCl	2 200 mg	270,1 mg
Chondroitin sulfát	1 100 mg	158,6 mg
MSM	800 mg	130 mg
Hyaluronát sodný	200 mg	30 mg
Koncentrát šťávy z kanadské brusinky	71 mg	8,7 mg
Vitamin C	65,57 mg (81,96 % RHP*)	12 mg (15 % RHP*)

RHP* Referenční hodnota příjmu

K balení 500 ml je přiložena odměrka. 500 ml balení obsahuje 100 dávek à 5 ml, a 50 dávek à 10 ml.

Součástí 1000 ml balení je dávkovač. 1000 ml balení obsahuje 200 dávek à 5 ml, a 100 dávek à 10 ml.

Použití:

Podpora výživy a regenerace chrupavek, šlach a vazů v kloubech. RIVA-FLEX TDS je doporučován při zvýšené námaze nosných kloubů (např.: těžká fyzická práce, nadváha, sport). Díky obsahu látek, které jsou přirozenou součástí kloubů, je určen pro všechny, kteří chtějí podpořit dobrý stav svých kloubů a chrupavek. Vitamin C podporuje přirozenou elasticitu kůže.

Podávání: během intenzivní tělesné zátěže (u sportovců, při tréninku); pro podporu dobře fungujícího pohybového systému - výživa, ochrana a regenerace chrupavek a vazů v kloubech, přispívá pohyblivosti. Velmi vhodné pro usnadnění pohyblivosti kloubů při nástupu kloubních problémů – přispívá k normálnímu pohybu.

Doporučené dávkování:

Iniciální dávka na první 3 měsíce: 10 ml denně.

Udržovací dávka od čtvrtého měsíce: 5 ml denně.

Celkovou dávku lze rozdělit na dvě samostatné denní dávky. Podávejte-li celou denní dávku v jedné aplikaci, podávejte večer. Sportovci by měli RIVA-FLEX TDS užívat do hodiny po tréninku. Chcete-li, zamíchejte si denní dávku do svého oblíbeného džusu.

Pro dosažení optimálního efektu je vhodné užívat kloubní výživu dlouhodobě. Tak zajistíte setrvalé zásobování organismu účinnými látkami pro výživu a regeneraci kloubů, vazů, chrupavek a šlach.

Upozornění:

Tento přípravek byl uveden na trh jako tekutý doplněk stravy. Nejedná se o lék. Nepřekračujte doporučené dávkování. Doba minimální trvanlivosti je vyznačena na obalu. Před použitím protřepejte. Vyhněte se kontaminaci obsahu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Uchovávejte na suchém místě v originálním obalu při pokojové teplotě (do 25 °C). Spotřebujte do data uvedeného na obalu.

Po otevření uchovávejte přípravek dobře uzavřený v chladu a temnu a spotřebujte do 6 měsíců. Chraňte před mrazem a přímým slunečním světlem. Výrobek není určen pro děti do 12 let, těhotné a kojící ženy. Přípravek není určen jako náhrada pestré stravy. Dbejte na různorodou a vyváženou stravu a zdravý životní styl.

Kontraindikace:

Nejsou známy. Diabetici musí zohlednit obsah invertního cukru v RIVA-FLEXu TDS. Denní dávka 10 ml odpovídá cca 1 kostce cukru o váze 4 g.

Vedlejší příznaky:

Při dodržení dávkování nejsou známy. Při citlivém zažívání se může objevit flatulence, či řidší stolice. V těchto případech rozdělte denní dávku na dvě dávky podané odděleně.

500 ml, 1000 ml

Roxia Pharma s.r.o.

Stromovka 460/8, 664 41 Troubsko

IČ: 06342418

roxiapharma@gmail.com

www.rivaflex.cz

RIVA-FLEX TDS

Roxia Pharma

Výživový doplnok stravy

500 ml, 1000 ml

Pozorne si prečítajte túto písomnú informáciu skôr, ako začnete užívať tento prípravok, pretože obsahuje pre vás dôležité informácie. Vždy užívajte tento prípravok presne v súlade s písomnou informáciou alebo podľa pokynov svojho lekára alebo lekárnik. Uschovajte si túto písomnú informáciu pre prípad, že si ju budete potrebovať prečítať znova. Požiadajte svojho lekárnik, ak potrebujete ďalšie informácie alebo radu. Pokiaľ sa u Vás vyskytnú akékoľvek vedľajšie účinky, povedzte to svojmu lekárovi.

Vlastnosti

RIVA-FLEX TDS je unikátny výživový doplnok stravy určený na kĺby, väzy a šľachy, je vyrobený zo surovín v špičkovej čistote. RIVA-FLEX TDS je založený na exkluzívnej kombinácii základných stavebných látok chrupaviek a väzov (glukozamín sulfát, chondroitín sulfát, MSM, vitamín C), ku ktorým je pridaná inovatívna kyselina hyalurónová a nevyhnutný kolagén. Komplexnosť doplnka šťava kanadskej brusnice (brusnice veľkoplodej). **RIVA-FLEX TDS je vhodný pre všetky kĺby (bedrové, kolenné, kĺby na rukách a kĺby chrbtice).**

Kyselina hyalurónová: hlavná zložka kĺbovej synoviálnej tekutiny.

Kolagén: je zdrojom stavebných, ochranných a výživných aminokyselín kĺbových chrupaviek. Kolagén typu I sa vyskytuje aj v pokožke, má preto významný vplyv na jej vzhľad a kvalitu. Kolagén typu II je stavebnou súčasťou chrupavky, zabezpečuje jej pevnosť a odolnosť.

MSM (metylsulfonylmetán): je prírodným zdrojom organickej síry, ktorá je súčasťou kolagenu.

Vitamín C (kyselina L-askorbová): prispieva k normálnej plnohodnotnej tvorbe kolagénu pre dobrú funkciu chrupaviek a kostí.

Chondroitín sulfát: je základnou zložkou kĺbovej chrupavky.

Glukozamín sulfát: je súčasťou kĺbových väzov, dôležitý najmä v období rastu a pri preťažovaní kĺbov a šliach.

Šťava z kanadskej brusnice: je komplexná prírodná látka, ktorá doplnka funkčné aj chuťové vlastnosti RIVA-FLEX TDS. Je získavaná z brusnice veľkoplodej (*Vaccinium macrocarpon*), ľudovo nazývané kanadská brusnica.

K čomu je RIVA-FLEX TDS určený?

RIVA-FLEX TDS obsahuje hydrolyzát kolagénu, glukosamín, chondroitín, MSM, hyaluronát sodný, šťavu z kanadskej brusnice a vitamín C, ktorý prispieva:

- na udržanie normálnej funkcie imunitného systému počas intenzívneho fyzického výkonu a po ňom
- k správnej tvorbe kolagénu a k správnej funkcii kostí
- k správnej tvorbe kolagénu a k správnej funkcii chrupaviek
- k správnej tvorbe kolagénu a k správnej funkcii pokožky
- k správnej tvorbe kolagénu a k správnej funkcii ďasien
- k správnej tvorbe kolagénu a k správnej funkcii krvných ciev
- k správnej tvorbe kolagénu a k správnej funkcii zubov
- k udržaniu správneho fungovania imunitného systému počas intenzívnej telesnej námahy a po nej
- k správnej látkovej premene dôležitej pre tvorbu energie
- k správne fungovaniu nervového systému
- k správnej funkcii psychiky
- k ochrane buniek pred oxidačným stresom
- k regenerácii redukovanej formy vitamínu E
- k zníženiu vyčerpania a únavy
- zvyšuje vstrebávanie železa

Zloženie:

Invertný cukor, čistená voda, kolagén hydrolyzát, D-glukozamín sulfát 2 KCl, chondroitín sulfát, regulátor kyslosti (kyselina citrónová), metyl sulfonyl metán, karamel, hyaluronát sodný, vitamín C (kyselina L-askorbová), suchý koncentrát šťavy kanadskej brusnice (kľikvy veľkoplodej) (*Vaccinium macrocarpon*), konzervant (sorban draselný).

Výživové údaje ve 100 g

Energetická hodnota (kJ/kcal):	766 kJ/183 kcal
Tuky	0 g
z toho nasýtené mastné kyseliny	0 g
Sacharidy	30,8 g
z toho cukry	30,8 g
Bielkoviny	13,7 g
Sof	0,02 g

Obsah funkčných látok:

Surovina	v 100 g	v 10 ml
Hydrolyzát kolagénu	13 700 mg	1 670,6 mg
Glukozamín sulfát 2 KCl	2 200 mg	270,1 mg
Chondroitín sulfát	1 100 mg	158,6 mg
MSM	800 mg	130 mg
Hyaluronát sodný	200 mg	30 mg
Konzentrát šťavy z kanadskej brusnice	71 mg	8,7 mg
Vitamín C	65,57 mg (81,96 % RVH*)	12 mg (15 % RVH*)

RVH* Referenčná výživová hodnota

K balenie 500 ml je priložená odmerka. 500 ml balenie obsahuje 100 dávok à 5 ml, a 50 dávok à 10 ml.

Súčasťou 1000 ml balenia je dávkovač. 1000 ml balenie obsahuje 200 dávok à 5 ml, a 100 dávok à 10 ml.

Použitie:

Podpora výživy a regenerácie chrupaviek, šliach a väzov v kĺboch. RIVA-FLEX TDS je odporúčaný pri zvýšenej námahe nosných kĺbov (napr.: ťažká fyzická práca, nadváha, šport). Vďaka obsahu látok, ktoré sú prirodzenou súčasťou kĺbov, je určený pre všetkých, ktorí chcú podporiť dobrý stav svojich kĺbov a chrupaviek. Vitamín C podporuje prirodzenú elasticitu kože.

Podávanie: počas intenzívnej telesnej záťaže (u športovcov, pri tréningu); pre podporu dobre fungujúceho pohybového systému - výživa, ochrana a regenerácia chrupaviek a väzov v kĺboch, prispieva pohyblivosti. Veľmi vhodné pre uľahčenie pohyblivosti kĺbov pri nástupu kĺbových problémov - prispieva k normálnemu pohybu.

Odporúčané dávkovanie:

Začiatková dávka na prvé 3 mesiace: 10 ml denne.

Udržiavacia dávka od štvrtého mesiaca: 5 ml denne.

Celkovú dávku možno rozdeliť na dve samostatné denné dávky. Ak podávate celú dennú dávku v jednej aplikácii, podávajte večer. Športovci by mali RIVA-FLEX TDS užívať do hodiny po tréningu. Ak chcete, zamiešajte si dennú dávku do svojho obľúbeného džúsu.

Pre dosiahnutie optimálneho efektu je vhodné užívať kĺbovú výživu dlhodobo. Tak zaistíte trvalé zásobovanie organizmu účinnými látkami pre výživu a regeneráciu kĺbov, väzov, chrupaviek a šliach..

Upozornenie:

Tento liek bol uvedený na trh ako výživový doplnok stravy. Nejedná sa o liek. Neprekračujte odporúčané dávkovanie. Doba minimálnej trvanlivosti je vyznačená na obale. Pred použitím pretrepte. Vyhnite sa kontaminácii obsahu. Uchovávajte mimo dosahu detí. Uchovávajte na suchom mieste v originálnom obale pri izbovej teplote (do 25 °C). Spotrebujte do dátumu uvedeného na obale.

Po otvorení uchovávajte prípravok dobre uzavretý v chlade a tme a spotrebujte do 6 mesiacov. Chráňte pred mrazom a priamym slnečným svetlom. Výrobok nie je určený pre deti do 12 rokov, tehotné a dojčiace ženy. Prípravok nie je určený ako náhrada pestrej stravy. Dbajte na rôznorodú a vyváženú stravu a zdravý životný štýl.

Kontraindikácie:

Nie sú známe. Cukrovkári musia pri svojej liečbe zohľadniť obsah invertného cukru v RIVA-FLEXu TDS. Denná dávka 10 ml zodpovedá cca 1 kocke cukru o váhe 4 g.

Vedľajšie príznaky:

Pri dodržaní dávkovania nie sú známe. Pri citlivom zažívaní sa môže objaviť plynatosť, či redšia stolica. V týchto prípadoch rozdeľte dennú dávku na dve dávky podané oddelene.

500 ml, 1000 ml

Roxia Pharma s.r.o.

Stromovka 460/8, 664 41 Troubsko

IČ: 06342418

roxiapharma@gmail.com

www.rivaflex.cz