



EliteFlex Forte



= podpora přirozeného pohybu



**Přípravek s trojím účinkem
pro zdravé klouby, svaly a rekonvalescenci.**

Složení přípravku EliteFlex Forte je speciálně vyvinuté pro psy a má podporovat udržování zdravých kloubů a chrupavek a také rekonvalescenci po úrazu. Období vysoké aktivity je spojeno s dalšími nároky na pohyblivost psa a s opotřebením jeho pohybového aparátu. U starších psů navíc stárnutí zpomaluje přirozený proces regenerace pohybového aparátu.

Omega-3 a omega-6

Dlouhodobý výzkum jednoznačně prokázal, že nenasycené mastné kyseliny omega-3 a omega-6 působí proti zánětu, bolesti a zajišťují celkovou úlevu psům s artritidou. Zároveň zpomalují úbytek tekutin v kloubech (tzv. dehydrataci).

Kyselina hyaluronová

Patří do skupiny přirozeně se vyskytujících glykosaminoglykanů a tvoří jednu z hlavních složek mezibuněčné hmoty. Je součástí měkkých tkání psů a koček. Ve velkém množství se nachází v očním sklivci, kloubní tekutině a kůži. Kyselina hyaluronová je známá svou schopností vytvářet vysoce viskózní tekutinu, která je pak primární složkou kloubní tekutiny. Někdy se jí proto říká „kloubní lubrikant“.

Glukosamin

Je látka tělu vlastní, která vzniká z glukózy. Následně se zabudovává do glykosaminoglykanů, např. do chondroitinsulfátu, který je „stavebním kamenem“ chrupavky nebo do kyseliny hyaluronové, kde váže vodu a propůjčuje chrupavce pružnost.

Chondroitin sulfát

Je glykosaminoglykan nejvíce zastoupený ve strukturách mezibuněčné hmoty chrupavky. Jde o polysacharid se silným záporným nábojem, který osmoticky zadržuje vodu a dává chrupavce pružnost. Někdy mu říkáme „vodní magnet“. Chrání klouby proti otřesům a kompresi. Přítomná síra zachycuje enzymy, které poškozují chrupavky a klouby.



Zinek v chelátové vazbě

Zinek je nepostradatelným stopovým prvkem, který se vyskytuje v mnoha orgánech, tkáních a tělních tekutinách. Aby organismus zinek dobře využil, je upraven do chelátové vazby (má elektrický náboj) a tím se zvýší množství zinku, které se vstřebá do organismu.

Vitamín E

Vitamín E (alfa tokoferol) je důležitý antioxidant, který chrání buněčné membrány před poškozením volnými radikály.

SLOŽENÍ:

Analytické složky: hrubý protein 6,7 %, hrubý tuk 9,93 %, hrubá vláknina 0,2 %, vlhkost 60,4 %, hrubý popel 1,6 %, sodík 0 %. **Složení 5 ml:** olej z tresčích jater, glukosamin (875 mg), chondroitinsulfát (250 mg), rozmarýn.

Doplňkové látky v 5 ml:

MSM (metylsulfonylmetan) 575 mg

Vitamíny:

vitamín E (α tokoferol 3a700) 50 mg

vitamín B1 (thiamin hydrochlorid) 0,25 mg

Sloučeniny stopových prvků:

zinek v chelátové vazbě na hydrát aminokyseliny E6 29,4 mg

Biologicky aktivní kyseliny:

omega-3 nenasycená mastná kyselina 405 mg

omega-6 nenasycená mastná kyselina 18 mg

kyselina hyaluronová 2 500 µg

Doporučené dávkování:

Malí psi (do 5 kg): 2 ml denně po dobu 30 dnů

Střední psi (5 kg až 15 kg): 4 ml denně po dobu 30 dnů

Velcí psi (15 kg až 30 kg): 8 ml denně po dobu 30 dnů

Obří psi (více než 30 kg): 12 ml denně po dobu 30 dnů

Doplňkové krmivo.

Upozornění:

Před použitím dobře protřepejte. Dobře smíchejte s potravou. Přípravek je vhodný i pro štěňata po odstavení.

Nepřekračujte doporučené množství. Před použitím se poraďte s veterinárním lékařem nebo výživovým poradcem.

Používejte pouze pro zvířata.

Chraňte před dětmi.

Podmínky skladování:

Chraňte před slunečním světlem. Uchovávejte na suchém místě při teplotě nižší než 25 °C. Po použití vždy uzavřete víčkem. Nezmrazujte.

Výrobce: Mervue Laboratories, Irsko

Výhradní dovozce do CZ & SK:

Cymedica CZ a.s.

www.cymedica.com

