



BioWeyxin Dog Motio

**MCHC hidroksilapatit
Hijaluronska kiselina
Omega-3-masne kiseline**

Zdrav razvoj i održavanje lokomotornog aparata je od nemjerljivog značaja za kvalitetu života pasa. Vlasnici životinja imaju ogroman utjecaj na ovaj važan aspekt o kojem u mnogome ovisi fizičko i psihičko stanje njihovih ljubimaca.

Problemi sa zglobovima?

Degenerativni procesi, kao artroza ili displazija kuka su najčešći uzroci funkcionalnih premećaja. Oni započinju oštećenjem hrskavice u zglobu, čija uloga je adsorbiranje trenja među kostima. Važnu ulogu u tome ima i sinovijalna tekućina koja osim toga osigurava i pravilnu raspodjelu hranjivih tvari za normalnu funkciju hrskavice. U slučaju artroze, ove funkcije su narušene i kosti se bolno dodiruju. Iritirani periosteum reagira upalom (artritis) i kasnijom deformacijom. Tako je funkcija zgloba progresivno i žestoko narušena. U zapuštenim slučajevima može se razviti i osifikacija i permanentna ukočenost. Često je zahvaćeno više zglobova.. Uzroci artrita mogu biti nedostatak vježbe (posebno u štenadi) ili pak prekomjerno naprezanje organizma zbog nerealnih zahtjeva, ozljede, česti abnormalni položaji i konačno, neadekvatna hranidba.

Napredak u liječenju je postignut

BioWeyxin Dog Motio spada u prozvode nove generacije. Na temelju novijih otkrića i modernih postupaka proizvodnje omogućena je po prvi put pojava formulacije koja sadržava MCHC (Mikro Kristalin Hidroksilapatit – Kalcij fosfat) sa Hijaluronskom kiselinom, elementima u tragovima i Omega-3-masne kiseline u mikroemulziji.

Ovo je jedinstveni mineralno aktivni nutritivni kompleks, proizведен uporabom visoko razvijene tehnologije koja omogućuje da se aktivne hranjive tvari otope i pohrane u masnim kapljicama (1–3 µm) i omotaju specijalnom emulzijom. Na taj način je osiguran prolaz kroz želudac bez razgradnje i maksimalna adsorpcija u tankom crijevu kako bi aktivne tvari ušle u organizam maksimalno efikasne i utilizirale se u punoj mjeri na predilakcionim mjestima – zglobovima, zglobnim kapsulama, hrskavici, tetivama i ligamentima. Svi ti dijelovi tijela koji su podvrgnuti habanju, trošenju i trenju, dobivaju upravo ono što trebaju i u dostačnoj količini.

Što je MCHC?

MCHC je organski vezani kompleks koji sadrži hranjive tvari potrebne zglobovima proizveden posebnim smrzavajuće-sušećim procesom koji osigurava dobivanje nepromijenjenih nekolagenog proteinsko matriksa. Sadrži 50% mineralno-vitaminskog kompleksa, 40% kolagenih proteina i 10% nekolagenih proteina.

1. Mineralno-vitaminski kompleks : Kalcij i fosfor (omjer 2:1), Mg, Si,Mn, Cu, Zn, Mb, vit. D, Vit. K, Folna kis.
2. Nekolageni proteinski matriks: neophodni proteini za razvoj kostura i međukoštanih veza: fibronectin, trombospondin, osteopontin, proteoglikani (glikosaminoglikani), hondroitin sulfat 4 i 6, heparan sulfat, keratin sulfat, dermatan sulfat i hijaluronska kiselina, γ -karboksil protein osteokalcin i matrični Gla-protein sa osteonecitinom, ključnim za rast koštanih stanica, ioni kalcija, hidroksilapatit, kolagen i trombospondin.

BioWeyxin Dog Motio osigurava vitalne hranjiva komponente

Hondroitin, kojeg stvaraju stanice hrskavice – hondrocyti, igra centralnu ulogu u funkcionalnoj fiziologiji zglobova, hrskavica, kostiju i zglobovnih kapsula već i kod tetiva i ligamenata.

BioWeyxin Dog Motio osigurava dovoljno odabranih hranjivih tvari za stvaranje novih hondrocyta a u isto vrijeme održava vitalno važnu fiziološku razinu lako probavljivih minerala, čak i za vrijeme upalnih procesa.

Hijaluronska kiselina je nenadomjestiva sastavina sinovijalne tekućine. Osigurava nesmetano odvijanje biokemijskih reakcija u sinoviji.

Omega-3-masne kiseline i ostale masne kiseline su bitne za normalno odvijanje metaboličkih procesa. Odgovorne su za stvaranje fagocita i njihovu aktivnost.

Kretanje za psa mora biti radost, nikako muka

BioWeyxin Dog Motio neće preko noći smanjiti bolnost u načetim zglobovima Vašeg ljubimca i time mu omogućiti da se potpuno i konačno upropasti pojačanom aktivnošću prije nego što su dijelovi lokomotornog aparata dovoljno oporavljeni da mogu podnijeti sve pseće i ljudske zahtjeve. Ovaj preparat inicira i kontrolira sve esencijalne metaboličke regenerativne procese koji u konačnici dovode do značajnog poboljšanja funkcije oštećenog lokomotornog sustava.

To je posebno važno kod:

1. pasa u rastu i razvoju kako bi se osiguralo maksimalno iskorištavanje genetskog potencijala i dobili snažne kosti i zglobove i izbjegli poremećaji rasta.
2. odraslih pasa koji su izloženi posebno velikim opterećenjima lokomotornog aparata
3. pasa kod kojih je već došlo do oštećenja zglobova u cilju kvalitetnog i što potpunijeg oporavka
4. restriktivnog ili postoperativnog tretmana frakturna, kao potporna terapija.

BioWeyxin Dog Motio je proizvod sa jedinstvenom hranidbeno – fiziološkom sposobnosti

1. pospješava regeneraciju hrskavice i ostalih dijelova lokomotornog aparata, prije, za vrijeme ili poslije oštećenja.
2. ne postoji opasnost od prekomjernog unosa kalcija u organizam i posljedične kalcifikacije mekih tkiva
3. to je proizvod sastavljen od prirodnih supstanci koje nikako ne mogu naškoditi Vaš životinji
4. lagani za upotrebu i psi ga rado uzimaju

Sigurno je da nije dovoljno djelovati samo protiv upale i boli na kratke staze. Najbolje je spriječiti da se poremećaj uopće pojavi, a ako se i pojavi treba se uhvatiti u koštac sa primarnim razlozima.

BioWeyxin Dog Motio ima sveobuhvatan učinak

Za razliku od glikozaminglikanskih (GAG) proizvoda morskog porijekla i sredstava protiv bolova, BioWeyxin Dog Motio predstavlja kontinuiranu opskrbu lokomotornog aparata potrebnim supstancama. Proizvod je temeljen na najnovijim znanstvenim otkrićima iz područja humane i veterinarske medicine i nutricionizma.

Trajanje tretmana	6 – 8 tjedana	8 – 12 tjedana	Osnovne potrebe
Ponavljanje tretmana	2 x godišnje ako je preko 6 tjedana	1 x godišnje ako je preko 8 tjedana	
DNEVNE DOZE			
RAST	0,6 ml / kg tjelesne težine Max. 15 ml	0,4 ml / kg tjelesne težine Max. 10 ml	0,3 ml / kg tjelesne težine Max. 7,5 ml
FAZE POJAČANE AKTIVNOSTI	0,8 ml / kg tjelesne težine Max. 20 ml	0,6 ml / kg tjelesne težine Max. 15 ml	0,3 ml / kg tjelesne težine Max. 7,5 ml
POREMETNJE U KRETANJU (početak ili za vrijeme trajanja poremetnji)	1 ml / kg tjelesne težine Max. 30 ml	0,8 ml / kg tjelesne težine Max. 25 ml	
REGENERATIVNI PROCESI (poslije frakturna kostiju ili post-operativno)	0,8 ml / kg tjelesne težine Max. 25 ml	0,6 ml / kg tjelesne težine Max. 20 ml	
POSLIJE ANTIPARAZITARNIH TRETMANA	Više od 10 dana 0,5 ml / kg tjelesne težine Max. 15 ml		

Količinu postupno povećavati tijekom 3 dana sve do potrebne doze. Dnevna doza može biti podijeljena u 2 dijela.

Psi uglavnom rado uzimaju preparat. Doziranje je olakšano upotrebom kalibriranog čepa. Može se davati pomješan sa hranom. Kod lakših poremećaja lokomotornog aparata može ga se davati u dužim intervalima od npr. 6 – 12 tjedana i ponoviti aplikaciju po potrebi nakon 2 – 3 mjeseca. Kod pasa čije aktivnosti dovode do povećanih rizika (stres) i potreba, preporučuje se davanje BioWeyxin Dog Motio prema tablici.

Proizvođač: Veyx Pharma GmbH, Njemačka