

BIOGLUCOMIN COMPETITION



Hyaluronsyra (HA) förekommer naturligt i höga koncentrationer i bl.a. ledbrosk och ledvätska hos djur och människor där den har en viktig smörjande och stötdämpande effekt. Vid ökad belastning, som hård träning eller hos äldre hästar kan mängden HA minska och ledvätskan tunnna då ut. Då viskositeten minskar, förlorar ledvätskan sin skyddande och stötdämpande funktion. Viskositeten ökar igen vid vila men om återhämtningstiden blir för kort belastas leden vid nästa träningsstillfälle och träningen kan då orsaka skada. HA tillsätts för att återställa den tjockflytande, skyddande konsistensen på ledvätskan och leden skyddas. Storleken på hyaluronsyra-molekylen styr effekten i leden, ju större molekyl desto bättre. Hyaluronsyra-molekylen i i Bioglucomin Competition håller mycket hög kvalitet och har en storlek på 1 300 000Da vilket är en mycket stor molekyl. Daglig tillförsel av hyaluronsyra (med hög molekylvikt) i fodret till tävlingshästar har visat sig ha positiva effekter för att bibehålla en normal ledfunktion.

Ledbroskets viktiga funktion är att fördela och utjämna det tryck som uppstår vid belastning. Kondroitinsulfat är en naturligt förekommande molekyl i ledbrosket, som gör att brosket verkar stötdämpande. Normalt sker en långsam omsättning (nedbrytning och uppbyggnad) av ledbrosket. För den uppbyggande processen behövs byggstenar som till exempel kondroitinsulfat. Naturlig förekomst av kondroitinsulfat minskar med stigande ålder och vid ledskada. Då hästen tränas och tävlas hårt, ökar omsättningen av broskvävnaden. När ett tillskott av kondroitinsulfat ges i fodret bildas ett överskott av byggstenar och broskbildningen stimuleras. Tillsatsen av mangan hjälper till vid uppbyggandet (nybildandet) av brosk. Inulin som ingår är en metabolisk kostfiber (prebiotika) som bidrar till en hälsosam tarmflora med goda förutsättningar för ett bra upptag i tarm. Bioglucomin Competition innehåller även MSM, organiskt svavel. Hästars främsta källa till MSM är gräs, MSM-halten minskar betydligt när gräset torkas till hö och är i princip obefintligt i hösilage. En häst som går ute på gräs några timmar per dag och fodras med hösilage får därför i sig väldigt lite MSM. Behovet ökar dessutom ju mer hästen används och ju äldre hästen blir. För hästar syns MSM-användning på bl.a. musklernas återhämtning efter hårt arbete och på deras smidighet och rörlighet. Eclipse Biofarmab strävar alltid efter så lite tillsatser som möjligt i våra produkter! Denna produkt är fri från socker!

Produktbeskrivning: Kondroitinsulfat med tillsats av hyaluronsyra, MSM och inulin för häst.

Användningsområde: Speciellt lämpligt för aktiva hästar, äldre hästar, samt hästar som utsätts för hård ansträngning.

Dosering: Häst upp till 600kg kroppsvikt: 1 dosmått morgon och kväll. Häst över 600kg kroppsvikt: 1,5 dosmått morgon och kväll. C-ponny och mindre: 0,5 dosmått morgon och kväll. Blandas i kraftfodergivan i direkt anslutning till utfodringen 1 dosmått = 7,5g.

Sammansättning: Inulin, MSM (25%), Kondroitinsulfat (15%), Hyaluronsyra (0,3%)

	1000g	7,5g
Tillsatser		
Kalciumaskorbat	16,5g	124mg
Mangansulfat	2,5g	17,5mg

Bör förvaras torrt, ej över normal rumstemperatur.

Art nr 0692 450g



ECLIPSE BIOFARMAB

Hålarpsvägen 15, SE-269 62 Grevie

Box 1180, SE-269 25 Båstad

+46 431-44 59 00 info@eclipsebiofarmab.se

ECLIPSEBIOFARMAB.SE