

Glucosamine



Lättupptagligt glukosamin

Glukosamin och mangan, näring för hästens leder.

Glukosamin är ett kroppseget ämne som tillsammans med mangan kan nyttjas för uppbyggnaden av ledens olika delar.

Varför glukosamin?

I leden sker en ständig nedbrytning och återbyggnad av brosk. Det är brosket som omsluter benets ändar och gör att ledytorna kan glida friktionsfritt mot varandra.

Med stigande ålder och träning sker ett slitage av ledernas brosk vilket kan leda till försämrad rörelse. För att bygga upp brosket behövs glukosamin och mangan. Äldre hästar har en lägre produktion av glukosamin och den tränade hästen kan ha större åtgång än vad kroppen hinner producera.

Trikem's Glucosamine innehåller glukosamin och mangan och är formulerad i en smaklig prebiotisk drank. Dranken främjar den goda tarmfloran, är snäll mot magen och verkar på så vis för ett högre upptag.

Till vilka hästar passar Glucosamine?

Glukosamin passar till den äldre hästen med stela leder samt till den vuxna, tränande individen.

Glucosamine

- Äldre hästen
- Hög träningsbelastning
- Leder, muskler, senor och ligament

Dosering

Stor häst (500 kg)	30 ml/dag
Ponny (250 kg)	15 ml/dag
15 ml = 1 msk	

0 h tävlingskarens



Glucosamine



est. 1954

Innehåll	per 30 ml (25 g)	per kg
Glucosamine sulfat	9 g	360 g
Mangan	25 mg	1 g
Borsyra	11 mg	430 mg
Tillsatser		
Spårämnen		
Dimanganes chloride trihydroxide 3b507		2 g
Sammansättning		
Dextros, Glucosamine sulfat 2KCl, Borsyra		
Analytiska beståndsdelar		
Råprotein		16,7 %
Råolja-fett		<0,1 %
Växttråd		<0,5 %
Råaska		20,5 %
Kalcium		380 mg/kg
Natrium		1100 mg/kg
Fosfor		<100 mg/kg