

## Arpagodol 500 mg 45 tabletter

EAN: 8033267460173 FABRICANTE: GLAUBER



*Kosttillskott, baserat på Harpagofito, användbart som en fördel för skelettsystemet.*

### DESCRIPCIÓN

#### Ingredienser

Harpagophytum (Harpagophytum procumbens DC.) rhizom titreras till 3 % i harpagosid, Metolose®, cellulosa, maltodextrin;

Antiklumpningsmedel: kiseldioxid, vegetabiliskt magnesiumstearat.

Beläggingsmedel: Amidoacetylat (E1420), talk, glycerol, färgämnen (E129, E102).

#### Bruksanvisning

En tablett tre gånger om dagen.

#### Bibliografiska anteckningar

Glauber Pharma har, mot bakgrund av de nyligen avslutade studierna om effektiviteten av harpagoside, utvecklat Arpagodol®, ett kosttillskott i tabletter lämpligt för det fysiologiska välbefinnandet av skelett- och muskelsystemet, med särskild uppmärksamhet på manifestationer relaterade till överskott av fysisk uppmaning. Till skillnad från traditionella tolereras Arpagodol-tabletter väl

och märkbart effektivare, tack vare verkan av Metolose®, en naturlig polymer som gör dem gastroresistenta, så att harpagosiden (dess aktiva ingrediens) skyddas mot angrepp av magsaft och når nästan helt till tolvfingertarmen som assimilerar den. med 95 %.

Den välgörande effekten av harpagoside förstärks av närvaron av andra aktiva ingredienser som erhålls genom den naturliga extraktionsprocessen och som utgör växtens fullständiga fytokemiska spektrum. Ovanstående bekräftas av forskning utförd i laboratoriet, om syntes och isolering av molekylen; Faktum är att det har visat sig att den isolerade (eller syntetiserade) harpagosiden inte har samma effektivitet som det naturliga extraktet. De naturliga extrakten av Harpagophytum procumbens, erhållna genom hydroalkoholisk extraktion från växtens sekundära rötter, vid en temperatur som inte överstiger 36°C, är väsentliga komponenter i Arpagodol, och dess tabletter innehåller torrextrakt titrerat till harpagosid av utvalda växter är fria från kontaminering.

En studie med patienter som drabbats av artros har registrerat en minskning av smärtan i 89 % av fallen och, i 84 %, en förbättring av rörligheten. Överdrivet intag av Harpagophytum procumbens, som alla livsmedel, kan orsaka oönskade effekter. Därför är det nödvändigt att respektera bruksanvisningen som anges på förpackningen av livsmedelstillsatserna som består av Harpagophytum procumbens, och verifiera att det dagliga intaget av harpagosid inte överstiger 100 mg.



## Arpagodol 500 mg 45 tabletter

EAN: 8033267460173    FABRICANTE: GLAUBER



Harpagophytum procumbens, även känd som Devil's Claw, som visades av studier utförda vid Minufiya University i Egypten och av studiekommittéerna för de största kiropraktikföreningarna i världen, är särskilt indikerade för att lindra viktiga obehag relaterat till skelett- och muskelapparaten, tack vare verkan av glykosidealkaloiderna, av vilka harpagosid är den viktigaste ur funktionssynpunkt.

Det anses att fördelarna med Harpagophytum procumbens härrör från dess aktivitet på COX-2, en isoform av ett enzym (cyklooxygenas) som endast uttrycks under inflammation under stimulans av mitogena faktorer och cytokiner. COX-1 produceras normalt under vilande förhållanden och är en beståndsdel av friska celler; Av särskild betydelse är de molekyler som har egenskapen att vara COX-2-selektiva, det vill säga de utför en utbredd hämning av cyklooxygenas-2 (COX-2) eller inducerbart isoenzym, med avseende på COX-1-isoformen. Genom att jämföra ett extrakt av Harpagophytum procumbens med diacerhein (syntetisk farmakologisk molekyl) kommer vi att se att den förra har visat sig vara effektiv och tolereras bättre i fall av artros i höfter och knän. Det har också visat sig att extraktet av Harpagophytum procumbens är säkert och funktionellt även vid stark och ihållande radiell smärta. Harpagophytum har på senare tid konfronterats med den mer populära men farliga refecoxib (syntesläkemedelsmolekyl); Data indikerar att Harpagophytum är nästan lika effektivt som refecoxib i sig, men däremot en bevisad närings säkerhet och en fullständig synergistisk verkan.

