

GELAHIT: TOP nutris

Schválená zdravotní tvrzení dle platných nařízení EU:



Glukosamin hydrochlorid (99.8%)	
Enzymaticky štěpený kloubní kolagen – peptidy molekulová hmotnost 3 000 g / mol. FORTIGEL®	
Chondroitin sulfát (94,8%)	
MSM (99,4%)	
Vitamín C	<p>Přispívá k udržení normální funkce imunitního systému</p> <p>Přispívá k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci krevních cév</p> <p>Přispívá k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci kostí</p> <p>Přispívá k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci chrupavek</p> <p>Přispívá k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci dásní</p> <p>Přispívá k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci kůže</p> <p>Přispívá k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci zubů</p> <p>Přispívá k normálnímu energetickému metabolismu</p> <p>Přispívá k normální činnosti nervové soustavy</p> <p>Přispívá k normální psychické činnosti</p> <p>Přispívá k normální funkci imunitního systému</p> <p>Přispívá k ochraně buněk před oxidativním stresem</p> <p>Přispívá ke snížení míry únavy a vyčerpání</p> <p>Přispívá k regeneraci redukované formy vitamínu E</p> <p>Zvyšuje vstřebávání železa</p>
Zinek (ionty) pikolinát	<p>Přispívá k normálnímu metabolismu kyselin a zásad</p> <p>Přispívá k normálnímu metabolismu sacharidů</p> <p>Přispívá k normálním rozpoznávacím funkcím</p> <p>Přispívá k normální syntéze DNA</p> <p>Přispívá k normální plodnosti a reprodukci</p> <p>Přispívá k normálnímu metabolismu makroživin</p> <p>Přispívá k normálnímu metabolismu mastných kyselin</p> <p>Přispívá k normálnímu metabolismu vitaminu A</p> <p>Přispívá k normální syntéze bílkovin</p> <p>Přispívá k udržení normálního stavu kostí</p> <p>Přispívá k udržení normálního stavu vlasů</p> <p>Přispívá k udržení normálního stavu nehtů</p> <p>Přispívá k udržení normálního stavu pokožky</p> <p>Přispívá k udržení normální hladiny testosteronu v krvi</p> <p>Přispívá k udržení normálního stavu zraku</p> <p>Přispívá k normální funkci imunitního systému</p> <p>Přispívá k ochraně buněk před oxidativním stresem</p> <p>Podílí se na procesu dělení buněk</p> <p>Normální funkce prostaty</p>

