

KOCI PAZUR 500mg 100 kaps.



Cena: 24,00 PLN

Opis produktu

KOCI PAZUR 500mg 100 kaps.

Koci pazur czyli czepota puszysta (*Uncaria tomentosa*) to roślina pochodząca z amazońskich lasów tropikalnych. Należy do rodziny marzanowatych. Vilcacora wykorzystywana jest od 2000 lat przez rdzennych szamanów i uzdrowicieli jako środek przeciwreumatyczny, wspomagający gojenie ran, łagodzący różnego rodzaju infekcje i choroby, na zaburzenia żołądkowe i jelitowe, na długotrwałe wyczerpanie, bóle głowy i dla ogólnego wzmocnienia.

Kapsułki wykazują działanie przeciwbakteryjne i przeciwwirusowe, dzięki temu wzmacniają układ odpornościowy do walki z wirusami i bakteriami.

Koci pazur poleca się stosować w przypadku artretyzmu dzięki działaniu przeciwzapalnemu i przeciwreumatycznemu. Posiada właściwości antyoksydacyjne, chroni wątrobę.

Czepota posiada także działanie adaptogenne, podnosi odporność na stres oraz pomocna jest w sytuacjach stresowych: działa uspokajająco oraz pomaga w stanach depresyjnych.

Może być także pomocna w astmie oraz migrenowych bólach głowy, ponieważ działa rozkurczowo na naczynia krwionośne i drogi oddechowe. Stosowana zewnętrznie wspomaga gojenie ran i chorób skóry.

Często koci pazur wykorzystuje się jako wsparcie przy chorobach nowotworowych, ponieważ wyciągi z niego hamują namnażanie komórek rakowych, a także wzbudzają procesy naprawcze w DNA (wpływ antymutagenny) oraz fagocytozę. Należy jednak podejść do tej informacji z dystansem, ponieważ badania w tym kierunku przeprowadzono tylko na zwierzętach bądź in vitro.

Koci pazur, vilcacora i cat's claw to nazwy zwyczajowe tej rośliny. Roślina w Polsce nosi nazwę czepota puszysta.

Skład:

1 kapsułka zawiera 500mg zmielonej kory kociego pazura. Kapsułka celulozowa.

Nie zawiera substancji dodatkowych, wypełniaczy, barwników, konserwantów ani domieszek.



Dawkowanie i sposób użycia:

1 kapsułka 2-3 razy dziennie.

Przeciwwskazania:

Nie stosować w przypadku uczulenia na roślinę, w czasie ciąży i karmienia piersią. Nie podawać dzieciom.

Nie podawać pacjentom leczonym insuliną i niektórymi hormonami sterydowymi.

Stosować ostrożnie z lekami przeciwzakrzepowymi - może wzmocnić ich działanie.