

YANGO Wierzba biała 10% salicyny 90 kapsułek



Cena: 36,99 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	90 kaps.
Postać	kaps.
Producent	YANGO SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis Wyciąg z kory wierzby białej (*Salix alba*) znany jest od wieków w medycynie naturalnej jako "naturalna aspiryna". Preparaty z kory wierzby wykorzystywane są dziś także w suplementacji ze względu na swoje potencjalne właściwości wspierające ludzki organizm. Wierzba zawiera naturalną substancję chemiczną, znaną jako salicyna, która odgrywa kluczową rolę w wielu aspektach zdrowotnych. Salicyna to łatwo przyswajalny cukier złożony, który w przewodzie pokarmowym metabolizowany jest do kwasu salicylowego. Kwas ten jest substancją ograniczającą wydzielanie enzymu COX oraz prostaglandyn, które odpowiedzialne są za powodowanie stanów zapalnych w organizmie¹. Oprócz tego kora wierzby pomaga też w utrzymaniu ruchomości i elastyczności stawów, a także wspiera ich prawidłowe funkcjonowanie^{2,3,4}. Nasz suplement diety zawiera wysokiej jakości ekstrakt z kory wierzby białej, standaryzowany na zawartość 10% salicyny. Wierzba biała - co to? Wierzba biała (*Salix alba*) to gatunek drzewa należącego do rodziny wierzbowatych i jeden z najbardziej rozpowszechnionych gatunków wierzby pospolitej. Charakteryzuje się srebrzysto-białymi kłęczami oraz korą o delikatnym srebrzystym lub zielonkawym odcieniu. Liście wierzby białej są wąskie, podługne i owalne, z wierzchu ciemnozielone, a od spodu srebrzyste. Kwiaty wierzby białej występują w postaci zwisających "kotków". Jest rośliną powszechnie występującą w Europie, Azji i Ameryce Północnej, często spotykaną nad brzegami rzek, jezior i mokradeł. Wierzba biała ma wiele zastosowań, zarówno dekoracyjnych, jak i praktycznych - w tym w ziołolecznictwie oraz produkcji mebli. Wierzba biała w ziołarstwie tradycyjnym Od czasów starożytnych, kiedy to rdzenni Amerykanie i starożytni Egipcjanie wykorzystywali korę wierzby białej jako naturalne remedium. Korę białej wierzby stosowało się jako naturalny surowiec do tworzenia odwarów i naparów. Współczesne badania naukowe wiele uwagi poświęcają badaniu właściwości zdrowotnych salicyny zawartej w wywarze z kory wierzby. Salicyna, będąca naturalnym prekursorem kwasu salicylowego, jest związkiem o właściwościach przeciwzapalnych, a praktycy medycyny ludowej stosują ją jako naturalny środek przeciwbólowy. To właśnie z tego powodu substancja ta jest powszechnie stosowana jako składnik leków przeciwbólowych. W szczególności chodzi tu o leki z grupy niesterydowych leków przeciwzapalnych (NLPZ). Jednak korzyści zdrowotne salicyny zawartej w korze wierzby białej sięgają znacznie dalej niż tylko łagodzenie bólu^{5,6}. Badania naukowe sugerują, że salicyna może mieć korzystny wpływ na wiele aspektów zdrowia człowieka. Wykazuje działanie przeciwzakrzepowe, które pomaga w zapobieganiu powstawaniu skrzepów krwi, co jest szczególnie ważne w profilaktyce chorób serca i udarów. Ponadto, salicyna wykazuje działanie przeciwmiażdżycowe, które także wspomaga układ sercowo-naczyniowy^{7,8,9,10,11}. Dodatkowo, salicyna może mieć pozytywny wpływ na zdrowie mózgu. Badania sugerują, że substancja ta może wpływać na poprawę funkcji poznawczych oraz zmniejszać ryzyko wystąpienia niektórych chorób neurodegeneracyjnych^{12,13,14,15}. Kora z wierzby białej dla zdrowia stawów Ekstrakt z kory wierzby białej jest szeroko stosowany w celu utrzymania ruchomości i elastyczności stawów. Jego działanie opiera się na zawartej w nim salicynie,

która posiada właściwości przeciwzapalne^{2,3,4}. Działanie ekstraktu z kory wierzby białej na stawy jest związane z jego zdolnością do hamowania enzymu cyklooksygenazy (COX) i redukcji produkcji prostaglandyn, które są odpowiedzialne za wywoływanie stanów zapalnych i bólu w stawach. Poprzez blokowanie COX, ekstrakt z kory wierzby białej zmniejsza stan zapalny, co może przełożyć się na zmniejszenie obrzęku, sztywności i bólu stawów^{16,17,18,19}. Ponadto, ekstrakt z kory wierzby białej może mieć korzystny wpływ na kondycję chrząstki stawowej. Badania sugerują, że salicyna zawarta w ekstrakcie z kory wierzby białej może pomóc w ochronie chrząstki stawowej przed uszkodzeniami i zmniejszać proces degeneracji^{20,21,22}. Warto jednak pamiętać, że efekty działania ekstraktu z kory wierzby białej na stawy mogą być indywidualne i zależeć od różnych czynników, takich jak stopień zaawansowania stanu zapalnego czy osobiste predyspozycje organizmu. Ponadto, ekstrakt z kory wierzby białej nie jest zalecany jako substytut leczenia przepisane przez lekarza. W przypadku poważnych schorzeń stawów, zawsze należy skonsultować się z wykwalifikowanym personelem medycznym, który dobierze odpowiednie leczenie i pomoże Ci podjąć decyzję o ewentualnym użyciu ekstraktu z kory wierzby białej jako dodatkowego środka wspomagającego. Jest to bardzo ważne, ponieważ salicyna może wchodzić w interakcje z lekami, a niektóre osoby mogą mieć także wrodzoną nadwrażliwość na salicylany. Salicyna z kory wierzby białej - czy jest przeciwzapalna? Salicyna, zawarta w korze wierzby białej, jest prekursorem kwasu salicylowego, który ma silne właściwości przeciwzapalne. Mechanizm działania salicyny polega tu na hamowaniu enzymu cyklooksygenazy (COX), który jest odpowiedzialny za produkcję prostaglandyn - związków chemicznych biorących udział w procesach zapalnych. Kwas salicylowy działa jako inhibitor COX, co prowadzi do zmniejszenia produkcji prostaglandyn, a tym samym zmniejszenia stanu zapalnego^{23,24}. Przez hamowanie działania COX, kwas salicylowy wykazuje także właściwości przeciwbólowe i przeciwgorączkowe. Wspomniane prostaglandyny są bowiem również zaangażowane w przekazywanie sygnałów bólowych do mózgu oraz regulację temperatury ciała. Z tego powodu blokowanie ich produkcji może skutecznie zmniejszać ból (w szczególności bóle głowy), a także obniżać gorączkę^{25,26,27,28,29}. Warto jednak zaznaczyć, że choć salicyna zawarta w korze wierzby białej może być skutecznym środkiem przeciwzapalnym, nie należy stosować jej jako substytutu leków przepisanych przez lekarza. W przypadku poważnych stanów zapalnych lub chorób, zawsze należy skonsultować się z wykwalifikowanym personelem medycznym w celu ustalenia odpowiedniego leczenia. Ponadto, przed rozpoczęciem suplementacji lub stosowaniem preparatów zawierających salicynę, zawsze warto skonsultować się z lekarzem, aby ocenić potencjalne właściwości lecznicze i przeciwwskazania dla stosowania suplementu. **STAWIAMY NA JAKOŚĆ!** Suplementy YANGO produkujemy, zachowując najwyższe rygory kontroli jakości. Dbamy o odpowiednie stężenie substancji czynnych i całkowite bezpieczeństwo produktów. Wierzymy, że w ten sposób możemy skutecznie pomóc Ci w osiągnięciu zamierzonych celów. **Sposób użycia** 1 kapsułka raz dziennie. **Sposób użycia:** Kapsułki połknąć i popić dużą ilością wody, po posiłku. **Skład** ekstrakt z kory wierzby białej (Salix alba) standaryzowany na zawartość min. 10% salicyny. Skład kapsułki: celuloza roślinna.