



Complement Alimentaci de emoderivats concentrat de Sauce.

DESCRIPCIÓ

El Salix alba sempre va tenir una gran consideració pels metges de l'antiguitat. Des del 500 aC a Xina s'utilitzava com a tractament per a dolors i febres. Al primer segle dC el gran naturalista llatí Plini el Vell atribuïa a les seves fulles la capacitat de contenir la intemperància sexual, mentre que al segle XII la mística benedictina Ildegarda de Bingen utilitzava les seves flors i fulles per combatre l'insomni i alleujar els espasmes relacionats amb el cicle menstrual. Gràcies als descobriments efectuats el 1828, quan un grup de químics (europeus) van aïllar la salicina, es van confirmar les virtuts terapèutiques de la que avui coneixem com a aspirina en la forma de l'àcid acetilsalicílic: analgèsic, antireumàtic, antiespasmòdic, antipirètic, , sedatiu i hemostàtic.

L'augment d'interès cap a la medicina natural ha portat moltes persones a utilitzar el Salze Blanc com a alternativa a l'aspirina. Un estudi de doble cec ha comprovat que l'eficàcia per al tractament del mal d'esquena és comparable al de l'aspirina; resultant útil també en els casos d'osteoartritis, bursitis, dismenorrees, cefalees musculotensores, migranyes, artritis reumatoides i tendinitis.

A diferència de l'àcid acetyl salicílic, el Salze Blanc no indueix molèsties estomacals, ja que la Salicina actua a l'organisme com un pre-fàrmac: després de la seva administració per boca, la salicina és hidrolitzada a nivell intestinal en glucosa i saligenina que, un cop en circulació hemàtica, queda metabolitzada en àcid salicílic. Si la fitoteràpia clàssica, com fins aquí descrit, ha fet ampli ús dels extractes d'escorça de Sauce, la yemoteràpia clàssica no en preveia el seu ús. Forza Vitale per tant, ha desenvolupat el primer extracte fitoteràpic de rovells de Sauce.

Les cèl·lules estaminals vegetals dels rovells de Salze Blanc, a més de contenir ADN, ARN, auxines i giberelines, contenen quantitats importants (comparables amb les contingudes a la planta adulta) d'àcid acetyl salicílic, hormona de la planta en forma d'àcid orgànic biosintetitzat de l'aminoàcid fenilalanina.

L'àcid salicílic és una fitohormona fenòlica amb activitat en el creixement, en el desenvolupament, en la fotosíntesi, en la transpiració i en la captació i transport dels ions a les plantes. Deriva del metabolisme de la salicina, a més de ser un component químic amb estructura similar, però no idèntica, a la molècula de síntesi de l'àcid acetilsalicílic. A nivell botànic estimula la resposta immunitària i actua com a suau antibiòtic de la planta.

Les cèl·lules estaminals de gemmes de Salze Blanc contenen diversos oligoelements naturalment presents, entre d'altres: ferro, crom, potassi, manganès, magnesi, fòsfor, seleni, zinc i calci; així mateix també vitamines: A, B1, B2, B3 i C.



Psc Salix Alba 15 ml

EAN: 8023966991580

FABRICANTE: FORZA VITALE



Ingredients: Alcohol, bio, glicerol, Sauce Bio PSC® (Salix alba L.) 5% raïl.

*PSC (Plant Stem Cells) cèl·lules estaminals vegetals

