

MEDFUTURE Żel DMSO-FLEX z gojnikiem i żywokostem 150 ml

Cena: 80,99 PLN



Opis słownikowy

Producent	MEDFUTURE SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Inny produkt

Opis produktu

Opis ŻEL DMSO GOJNIK ŻYWOKOST 150ML MEDFUTURE DMSO (dimetylosulfotlenek) to organiczny związek chemiczny, który jest rozpuszczalnikiem polarnym o silnych właściwościach rozpuszczalniczych. Ma bezbarwną, przejrzystą ciecz o charakterystycznym zapachu, który jest podobny do czosnku. DMSO jest powszechnie stosowany w przemyśle farmaceutycznym, medycynie, biologii i chemii jako rozpuszczalnik, a także jako środek przeciwbólowy i przeciwzapalny. W medycynie, DMSO jest stosowany jako środek przeciwbólowy i przeciwzapalny w leczeniu bólu stawów, pourazowych stanów zapalnych mięśni i ścięgien, a także w leczeniu chorób skóry, takich jak trądzik i łuszczyca. Na jakie schorzenia pomaga DMSO? bóle karku i kręgosłupa, bóle stawów skurcze mięśni, dyskopatia nerwobóle, zapalenie korzonków nerwowych, zmniejsza obrzęk, redukując zaczerwienienie, swędzenie bóle reumatyczne nerwa kulszowa, obniżona elastyczność krążków międzykręgowych, regeneracja stawów, zapalenie kaletki maziowej kolanabóle przebiegniowe, blizny pooperacyjne, bolesne skurcze menstruacyjne, regeneracja mięśni i skóry. Jakimi właściwościami ma gojnik? Gojnik (inaczej nazywany szatwą libańską lub herbatą górską) to roślina z rodziny jasnotowatych rosnąca głównie w regionach śródziemnomorskich. Roślina ta ma wiele zastosowań w medycynie ludowej ze względu na swoje właściwości. Oto niektóre z nich: Właściwości przeciwbakteryjne i przeciwwirusowe - zawiera substancje, które wykazują właściwości przeciwbakteryjne i przeciwwirusowe, co pomaga w walce z różnymi chorobami. Właściwości przeciwzapalne - ma właściwości przeciwzapalne, które pomagają w leczeniu stanów zapalnych, takich jak choroby autoimmunologiczne, choroby skóry i choroby układu oddechowego. Jakimi właściwościami ma żywokost? Żywokost (Arnica montana) to roślina z rodziny astrowatych, która ma wiele właściwości leczniczych. Oto niektóre z nich: Przeciwzapalne - ma silne właściwości przeciwzapalne, które pomagają zmniejszyć obrzęk, zaczerwienienie i ból w uszkodzonych tkankach miękkich, takich jak siniaki, skręcenia, stłuczenia, urazy sportowe i bóle mięśni. Przyspieszenie gojenia się ran - może przyspieszyć gojenie się ran, dzięki czemu jest często stosowany do leczenia otarć i ran pooperacyjnych. Łagodzenie objawów chorób skóry - może łagodzić objawy chorób skóry, takich jak trądzik, egzema i łuszczyca. Przyspieszenie resorpcji siniaków - może przyspieszyć resorpcję siniaków, dzięki czemu jest często stosowany po urazach.