

KINATAPE KINESIO TAPING Taśma terapeutyczna 5m x 5cm niebieska DATA WAŻNOŚCI 31.07.2024

Cena: 18,70 PLN



Opis słownikowy

Producent	KINOTAPE
Rodzaj rejestracji	Inny produkt

Opis produktu

OpisKINATAPE KINESIO TAPING Taśma terapeutyczna 5m x 5cm niebieskaPlastry KINATAPE Kinesiology Taping to plastry limfatyczne o szerokim spektrum zastosowań.Polecane są przede wszystkim osobom w trakcie rehabilitacji, a także w ramach profilaktyki i jako środek wspomagający terapię problemów układu ruchowego o podłożu nerwowo-mięśniowym.Innowacyjny kształt taśm KINATAPE oferowanych przez Aura Herbals zapewnia najwyższą jakość produktu – dzięki swoim rozmiarom i strukturze idealnie nadają się one do tapingu terapeutycznego.Taping taśmami KINATAPE to skuteczna metoda na przywrócenie formy systemowi nerwowo-mięśniowemu, przy jednoczesnej poprawie krążenia limfy oraz krwi. Terapia jest całkowicie bezinwazyjna, ma działanie przeciwbólowe i znacząco wpływa na poprawę samopoczucia.Plastry Kinesio Taping pozwalają skórze oddychać - są to elastyczne, całkowicie wodoodporne i przepuszczające powietrze taśmy limfatyczne. Nie powodują uczuleń ani podrażnień, ponieważ do przyklejenia plastra do skóry użyty jest hipoalergiczny akryl. Plaster zachowuje swoje właściwości aż do 120 godzin.Korzyści z korzystania z plastrów Kinesio:plastry pomagają likwidować obrzęki, stany pourazowe i bóle menstruacyjne, pooperacyjne oraz innego pochodzenia regulują nieprawidłowe napięcie mięśniowe (skurcze, urazy)poprawiają stan stawów, żył i aparatu ruchowegoszczególnie polecane są przy dolegliwościach reumatycznych oraz różnego rodzaju bólachwspomagają regulację zaburzeń ukrwienia, zaburzeń systemu limfatycznego i nerwowego (porażenia)pomagają zachować odpowiednią sprężystość tkanek i świetny wygląd muskulaturywspomagają normalizację stanów zapalne mięśni oraz drobnych urazów (zwichnięcie, naciągnięcia, skręcenia, stłuczenia)plastry jako znakomicie korygujące liniowość stawów i mięśni szczególnie polecane są kobietom w ciąży, również ze względu na swoją całkowitą nieinwazyjność