

ALINESS GREEN COFFEE 3200 100 KAPS

www.wispol.tiointeractive.pl/aliness-green-coffee-3200-100-kaps-produkt-31126.html



Cena brutto:
55.00 zł

100 kapsulek po 800 mg co jest źródłem 3200 mg surowca z ziaren zielonej kawy. 800 mg Ekstrakt 4:1 Chrom Suplement diety Green Coffee 3200 zawiera 800 mg ekstraktu z ziaren zielonej kawy - odpowiednik 3200 mg ziaren zielonej kawy oraz chrom, który przyczynia się do prawidłowego metabolizmu makroskładników. Green Coffee 3200 to jedyny produkt na rynku o tak dużym stężeniu ekstraktu z ziaren zielonej kawy. Obecność chromu gwarantuje dodatkowe rezultaty gdyż wpływa na zahamowanie łaknienia. Najwyższa zawartość kofeiny. Produkt nie zawiera zbędnych substancji dodatkowych, przeciwbrylaczy. Po wysypaniu z kapsułki nadaje się dla osób będących na diecie wegetariańskiej. SKŁAD: Ekstrakt z ziaren zielonej kawy, chrom (chlorek chromu III), otoczka: żelatyna, dwutlenek tytanu (barwnik) Nazwa substancji 1 kapsułka 2 kapsułki Ekstrakt z ziaren zielonej kawy Zawierający: kwas chlorogenowy (CGA) kofeina 800 mg ? 400 mg 24 mg 1600 mg ? 800 mg 48 mg Chrom 20 ? (50%)* 40 ? (100%)*
??*ZDS ? zalecane dzienne spożycie Zielona kawa stanowi bogate źródło kwasu chlorogenowego (ACG), który jest ważnym elementem wielu środków stosowanych w odchudzaniu. Z powodu silnego działania przeciwutleniającego stanowi przedmiot zainteresowania naukowców. DZIAŁANIE: Ziarna zielonej kawy Zawierają bardzo dużo kwasu chlorogenowego (ACG). Związek ten jest ważnym elementem metabolizmu roślin, a dodatkowo okazał się bardzo silnym antyutleniaczem. Ma też silne właściwości bakteriobójcze. Ważnym jest połączenie kwasu chlorogenowego z kofeiną. Badania naukowców dowodzą, że kofeina i kwas chlorogenowy, występujące razem obniżają dość znacząco stopień przyswajania glukozy z pokarmu i zmniejszają możliwość magazynowania przyswojonej glukozy w organizmie - pod postacią tłuszczu. Substancje zawarte w zielonej kawie mają także pozytywny wpływ na tempo spalania tłuszczów przez organizm - precyzyjnie rzecz opisując zwiększają je, co powinno być bardzo interesującym zjawiskiem dla osób odchudzających się. Dzięki systematycznemu spożywaniu takiej kawy możemy zmniejszyć zawartość tkanki tłuszczowej w organizmie o około 15-30%. Kwas chlorogenowy Naturalny polifenol, antyoksydant i kwas organiczny, znajdujący się głównie w zielonych liściach i owocach kawowca. W przewodzie pokarmowym obniża wchłanianie cukrów, dzięki czemu organizm aktywniej czerpie z zapasów zgromadzonych w organizmie. Zwiększa również czułość komórek na insulinę. Jest silnym przeciwutleniaczem. W literaturze podkreśla się potencjalne właściwości przeciwbakteryjne, przeciwwirusowe i przeciwgrzybiczne i wspomagające spalanie tkanki tłuszczowej. Kofeina Wpływa na metabolizm przez podwyższenie poziomu insuliny we krwi, co stymuluje odkładanie się tkanki tłuszczowej. Wzrost glukozy we krwi po spożyciu kofeiny hamuje apetyt, niestety po krótkim okresie mamy ochotę na podjadanie. Dlatego ważnym jest połączenie

zielonej kawy z chromem, który hamuje łaknienie. Natomiast francuscy badacze odpowiadają, że kawa jednocześnie stymuluje spalanie się tkanki tłuszczowej. Chrom Wpływa na zmniejszenie apetytu oraz uczucia łaknienia. Dodatkowo chrom ułatwia regulację poziomu glukozy we krwi oraz ogranicza odkładanie tłuszczu. Porcja zalecana do spożycia w ciągu dnia: 1-2 kapsułki po posiłku. Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Przechowywanie: Przechowywać w temperaturze pokojowej w suchym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Zawartość opakowania: 100 kapsułek Producent: MedicalLine

*Ceny obowiązują wyłącznie przy składaniu zamówień przez sklep internetowy. Ceny w sklepach mogą nieznacznie różnić się od cen prezentowanych na stronach sklepu internetowego. Przedstawiona oferta w sklepie internetowym nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, i jest jedynie zaproszeniem do rozpoczęcia rokowań (zgodnie z art. 71 k.c.). Zastrzegamy sobie prawo do niezrealizowania zamówień z ważnych przyczyn ekonomicznych.