

ACTIVE BALANS CARDIO płyn 1000 ml



Cena: 22,99 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	1 l
Postać	płyn
Producent	BIOCANTO SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Właściwości Stosowanie produktu Active Balans Cardio pozwala uzupełnić codzienną dietę w witaminę C, witaminy z grupy B, żelazo i wyciągi ziołowe z owoców głogu, korzenia goryczki i owoców gorzkiej pomarańczy. Zawarte w produkcie witaminy B6, C, ryboflawina, niacyna oraz żelazo przyczyniają się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia. Tiamina wspomaga prawidłowe funkcjonowanie serca. **Zalecane spożycie** Zlecona dzienna porcja do spożycia – 2 łyżki stołowe (30 ml). **Ważne** Nie należy przekraczać zalecanej do spożycia porcji. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut zróżnicowanej diety. Zrównoważony sposób żywienia oraz prowadzenie zdrowego trybu życia są ważne dla prawidłowego funkcjonowania organizmu. Produkt nie powinien być stosowany przez kobiety w ciąży i karmiące piersią. Produkt przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci. **Składniki** Składnik Zawartość w 30 ml RWS (%) Ekstrakt z owocu gorzkiej pomarańczy (DER 4:1) 90 mg – Ekstrakt z owoców głogu (DER: 4:1) 52,5 mg – Ekstrakt z korzenia goryczki (DER 10:1) 30 mg – Witamina C 87 mg 109% Niacyna 18 mg 113% Witamina E 3,7 mg 31% Witamina B6 2 mg 143% Witamina B2 1,6 mg 114% Witamina B1 1,4 mg 127% Żelazo 2,5 mg 18%

woda, fruktoza, sok jabłkowy 5,8% z zagęszczonego soku jabłkowego, ekstrakt z owocu gorzkiej pomarańczy (Citrus aurantium L., spoza UE) DER 4:1, kwas L-askorbinowy (witamina C, spoza UE), regulator kwasowości (kwas cytrynowy), aromat, ekstrakt z owoców głogu dwuszyjkowego (Crataegus laevigata DC., Polska) DER 4:1, substancje konserwujące (benzoesan sodu, sorbinian potasu), ekstrakt z korzenia goryczki żółtej (Gentiana lutea L.) DER 10:1, amid kwasu nikotynowego (niacyna), octan DL-alfa-tokoferylu (witamina E), glukonian żelaza (II), chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6), ryboflawina (witamina B2), monoazotan tiaminy (witamina B1). Wyprodukowano w Polsce.