

Odżywka Białkowa KEVIN LEVRONE Gold Whey 2kg WPC Masa Mięśnie 22g

Galeria Produktu



Opis Produktu

Działanie i zalety produktu

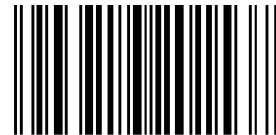
KEVIN LEVRONE Gold Whey oferuje szereg korzyści dla osób aktywnych fizycznie:

Wsparcie budowy masy mięśniowej: Wysokiej jakości białko pomaga w budowaniu i utrzymaniu masy mięśniowej, co jest kluczowe dla sportowców i osób ćwiczących.

Szybka regeneracja: Bogaty profil aminokwasowy wspiera szybką regenerację mięśni po intensywnym wysiłku fizycznym.

Doskonała rozpuszczalność: Produkt łatwo się miesza, tworząc kremowy i smaczny shake bez grudek.

Wszechstronność: Idealny do stosowania zarówno po treningu, jak i jako uzupełnienie



codziennej diety w wysokowartościowe białko.

Smaczna alternatywa dla słodyczy: Dzięki różnorodności smaków, może zastąpić niezdrowe przekąski i zaspokoić ochotę na słodczyce.

Skład i wartości odżywcze

KEVIN LEVRONE Gold Whey wyróżnia się bogatym składem i wysoką wartością odżywczą:

Składniki: Koncentrat białka serwatkowego (z mleka), kakao, kawa rozpuszczalna, substancja zagęszczająca (guma ksantanowa), substancja przeciwzbrylająca (E551), regulator kwasowości (E330), sól, aromaty, koncentrat soku buraczanego, barwniki (E160a, E163), substancje słodzące (sukraloza, acesulfam K).

Wartości odżywcze w 30g porcji:

Wartość energetyczna: 118 kcal

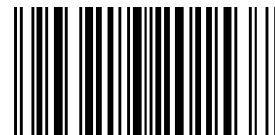
Białko: 22 g

Węglowodany: 3 g (w tym cukry: 1,1 g)

Tłuszcz: 2 g (w tym kwasy tłuszczowe nasycone: 1,3 g)

Sól: 0,21 g

Produkt zawiera mleko i może zawierać śladowe ilości innych alergenów.



Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Nazwa	Gold Whey - 2000g
Marka	Kevin Levrone
Kod producenta	1000032493#SNI
Smak producenta	Snickers
Rodzaj	koncentrat białka serwatkowego (WPC)
Smak	czekoladowo-orzechowy
Forma	proszek
Cechy	szybkowchłaniałne
Waga	2000
Liczba sztuk w opakowaniu	1
Liczba porcji w opakowaniu	66
Typ odżywki	koncentrat białka - WPC
Wielkość porcji	30
Waga produktu z opakowan	2.262
EAN (GTIN)	5903719201537
Stan	Nowy
Data ważności	przynajmniej pół roku od momentu zakupu
Stan opakowania	oryginalne
Wyrób medyczny	nie