

★ Bestseller 2023-2024

Koktajl białkowy nowej generacji z **liofilizowanymi owocami** i **probiotykami LactoSpore®**. Smakuje jak deser z kawiarni, a jednocześnie dostarcza wysokiej jakości białka.

20g białka
tylko 115 kcal

Sytość
do 3 godzin

CFM® Technology
najwyższa jakość

Probiotyki
zdrowe jelita

Kluczowe cechy produktu:

- ✓ Technologia CFM® - farmaceutyczna czystość
- ✓ LactoSpore® - klinicznie przebadane probiotyki
- ✓ Micelle XL® - długotrwała sytość
- ✓ Liofilizowane prawdziwe owoce
- ✓ Laboratoryjnie testowana jakość
- ✓ Bez dodatku cukru

🍷 Dostępne Warianty Smakowe



Czekolada & Kokos
Tropikalna rozkosz z aksamitnym kakao



Jagoda & Jogurt
Orzeźwiające połączenie owocowej świeżości



Biała Czekolada & Truskawka
Słodycz i soczystość w idealnej harmonii



Wanilia & Kokos
Egzotyczna słodycz aromatycznej wanilii

📊 Wartości Odżywcze na Porcję (30g)

Makroskładniki

Składnik	Wartość
Wartość energetyczna	113-115 kcal
Białko	18,8-19,7g
Węglowodany	4,9-5,4g
w tym cukry	2,4-3,0g
Tłuszcz	1,6-2,2g
w tym nasycone	0,9g
Sól	0,2g

Składniki Aktywne na Porcję

Składnik Aktywny	Zawartość
L-Glutamina	600mg
Tauryna	600mg
LactoSpore® (B. coagulans)	60 mln CFU
Liofilizowane owoce	3-6%

🧪 Skład Surowcowy

Amix™ Protein Blend (75-79%)

- Ultrafiltrowany koncentrat białka serwatkowego (WPC)
- Restrukturyzowana kazeina micelarna z technologią Micelle XL®
- Izolat białka serwatki CFM® z frakcjami białkowymi:
 - Beta-laktoglobulina, alfa-laktoglobulina
 - Albumina serwatkowa, immunoglobulina
 - Glikomakropeptydy, laktoferyna, laktoperoksydaza

Czekolada & Kokos:
Proszek kakaowy + wiórki kokosowe (3,5%)

Jagoda & Jogurt:
Liofilizowane jagody (3%) + suszony jogurt (2,3%)

Biała Czekolada & Truskawka:
Liofilizowane truskawki (3,4%)

Wanilia & Kokos:
Kokos (6%) + suszony jogurt (2,9%)

⌚ Profil Aminokwasowy na 100g

Aminokwasy BCAA

Leucyna**	6025mg
Izoleucyna**	3782mg
Walina**	3782mg

Aminokwasy Egzogenne

Lizyna*	4743mg
Treonina*	3397mg
Feniloalanina*	2051mg
Metionina*	1218mg
Tryptofan*	1090mg

Pozostałe Aminokwasy

Glutamina**	11602mg
Kwas asparaginowy	6474mg
Prolina	3525mg
Alanina	2692mg
Seryna	2372mg

* Aminokwasy egzogenne | † Zawartość całkowita BCAA | ** Wartość glutaminy oszacowana na podstawie zawartości kwasu glutaminowego

🍴 Dawkowanie i Sposób Użycia

Zalecane Dawkowanie

Porcja: 1 miarka (30g)
Częstotliwość: 1-2 razy dziennie
Przygotowanie: Mieszaj z 250ml wody lub mleka

Dni treningowe:
Do 30 min po skończonej aktywności fizycznej

Dni bez treningu:
Jako dodatek lub zamiennik posiłku

Kontrola Słodkości

Najmniej słodko:
Tylko woda - łagodny, delikatny smak

Idealny balans:
Pół na pół (woda + mleko) - kremowość i umiarkowana słodycz

Jak deser:
Samo mleko - wyraźnie słodki koktajl

👥 Dedykowane Dla

- Kobiet dbających o sylwetkę**
Zdrowy zamiennik posiłku, element diety redukcyjnej
- Osób aktywnych fizycznie**
Wsparcie regeneracji i dostarczenie aminokwasów

- Zabieganych**
Szybki, pożywny posiłek gdy brakuje czasu na gotowanie
- Miłośników naturalnych smaków**
Dzięki liofilizowanym owocom i wysokiej jakości składnikom

⚙️ Informacje Techniczne

Specyfikacja Produktu

Opakowanie: 1000g
Forma: Proszek rozpuszczalny
Porcji w opakowaniu: ~33
Wielkość porcji: 30g (1 miarka)
Wydajność: Około 1 miesiąc

Technologie Zastosowane

CFM®: Mikrofiltracja w przepływie krzyżowym
Micelle XL®: Większe cząsteczki kazeiny
LactoSpore®: Opatentowane probiotyki
Liofilizacja: Naturalne owoce suszone

Przechowywanie

Temperatura: Do 25°C
Miejsce: Suche, chronione od światła
Po otwarciu: Szczelnie zamknięte
Trwałość: Zgodnie z datą na opakowaniu

⚠️ Alergeny i Ostrzeżenia

⚠️ Informacje o Alergenach

Zawiera:

- Mleko i produkty pochodne (białka serwatki, kazeina)
- Soję (lecytyna)

Może zawierać śladowe ilości:

- Jaj, glutenu i orzechów
- Orzechów i orzeszków ziemnych

ⓘ Ważne Ostrzeżenia

- Nie nadaje się dla dzieci, kobiet w ciąży i karmiących
- Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji
- Nie zastępuje różnicowanej diety
- Trzymać poza zasięgiem dzieci
- Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem i mrozem
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem