

Specyfikacja produktu

Suplement diety

Informacje ogólne	
Nazwa produktu	Gainer
Standard	Wewnętrzny
Specyfikacja ref.	FR2331240
Numer wydania	1
Data wydania	31.10.2022
Opakowanie / Typ opakowania	Doypack
Smak	bananowy
Forma	Proszek
Procesy stosowane podczas produkcji	przesiewanie, mieszanie, napełnianie dedykowanych doypacków, zamykanie doypacków, pakowanie doypacków do wiadra, dodawanie miarki, zamykanie wiadra, pakowanie zgodnie z dokumentem paletyzacji
Odpowiedni dla wegetarian / Odpowiedni dla wegan	Tak / Nie
Gęstość nasypowa (stan luźny / po ubiciu) [g / cm ³]	0,54 / 0,66
Rozmiar porcji [g]	150
Masa netto [kg]	2,5
Kraj pochodzenia	Polska
Dla smaku bananowego	
Analiza	Specyfikacja
Wygląd	Proszek w kolorze białym do żółtego
Zapach	Charakterystyczny bananowy
Smak	Bananowy
Wilgotność [%]	≤ 6
Zanieczyszczenia obce	Brak
Standardy mikrobiologiczne	
Oznaczanie liczby mezofilnych bakterii tlenowych	≤ 5x10 ⁴ CFU / g
Oznaczanie liczby grzybów, pleśni i drożdży	≤ 10 ³ CFU / g
Wykrywanie Escherichia coli	Brak w 1 g
Wykrywanie koagulazo-dodatnich gronkowców (Staphylococcus aureus i innych gatunków)	Brak w 1 g
Wykrywanie Salmonella spp	Brak w 25 g
Metale ciężkie	
Kadm (wg LS-PP-CH-85, ICP-MS)	≤ 1,0 ppm
Ołów (wg LS-PP-CH-85, ISP-MS)	≤ 3,0 ppm
Rtęć (wg LS-PP-CH-30, AAS-AMA)	≤ 0,1 ppm

Specyfikacja produktu

Lista składników (malejąco)	
Dla smaku bananowego	
Składnik	Funkcja
Maltodekstryna	Składnik główny
Koncentrat białek serwatkowych (zawiera mniej niż 1 % lecytyny słonecznikowej)	Składnik główny
Glukoza monohydrat	Składnik główny
Maślanka w proszku	Składnik główny
Guma ksantanowa E415	Substancja zagęszczająca
Monohydat kreatyny	Składnik główny
Aromat mleka skondensowanego	Aromat
Aromat bananowy	Aromat
Sole magnezowe kwasu cytrynowego	Składnik główny
Chlorek sodu (sól)	Wzmacniacz smaku
Aromat białej czekolady	Aromat
Chlorek potasu	Składnik główny
Kwas L- askorbinowy	Składnik główny
Glikozydy stewiolowe ze stewii E960a	Substancja słodząca
Octan DL-alfa-tokoferylu	Składnik główny
Amid kwasu nikotynowego	Składnik główny
Octan retinylu	Składnik główny
Glukonian cynku	Składnik główny
Azotan tiaminy	Składnik główny
Chlorowodorek pirydoksyny	Składnik główny
Ryboflawina	Składnik główny
Cyjanokobalamina	Składnik główny
Cholekalcyferol	Składnik główny
Filochinon (Fitomenadion) 5%	Składnik główny
Kwas pteroilomonoglutaminowy	Składnik główny

Specyfikacja produktu

Wartości odżywcze				
Dla smaku bananowego				
Porcja [g]	150			
Porcji w opakowaniu	16			
Wartości odżywcze na:	100 g	RDI	porcję	RDI
Energia [kcal]	378,8		568,2	
Energia [kJ]	1602,2		2403,3	
Białko [g]	18,1		27,2	
Białko w suchej masie [g]	18		27	
Węglowodany [g]	73,1		109,6	
W tym cukry [g]	18,9		28,3	
Tłuszcz [g]	1,8		2,6	
W tym nasycone kwasy tłuszczowe [g]	1,7		2,5	
Sól [g]	0,15		0,23	
Witamina C [mg]	16,0	20,0%	24,0	30,0%
Witamin E [mg]	2,4	20,2%	3,6	30,3%
Witamina B1 [mg]	0,5	45,5%	0,7	68,2%
Witamina B2 [mg]	0,5	35,7%	0,7	53,6%
Witamina B3 [mg]	4,8	30,0%	7,3	45,0%
Witamina B6 [mg]	0,5	35,7%	0,7	53,6%
Witamina B12 [mcg]	0,4	16,0%	0,6	24,0%
Kwas foliowy [mcg]	24,2	12,1%	36,3	18,2%
Witamina A [mcg]	242,0	30,3%	363,0	45,4%
Witamina D3 [mcg]	0,4	8,0%	0,6	12,0%
Witamina K1 [mcg]	7,5	10,0%	11,3	15,0%
Potas [mg]	12,0	0,6%	18,0	0,9%
Magnez [mg]	15,0	4,0%	22,5	6,0%
Cynk [mg]	0,2	2,4%	0,4	3,6%
Monohydrat kreatyny [mg]	833	-	1250	-

Specyfikacja produktu

Profil aminokwasowy		
Aminokwas	g / 100g produktu	g / 100g białka
Kwas asparaginowy	1,7	8,7
Kwas glutaminowy	2,8	14,9
Seryna	0,8	4,4
Glicyna	0,3	1,6
Histydyna	0,3	1,6
Arginina	0,4	2,1
Treonina	1,1	5,8
Alanina	0,8	4,1
Prolina	0,9	5,0
Tyrozyna	0,5	2,6
Walina	0,9	4,7
Metionina	0,3	1,7
Cysteina	0,3	1,6
Izoleucyna	0,9	4,8
Leucyna	1,6	8,7
Fenylalanina	0,5	2,7
Lizyna	1,5	7,7

Specyfikacja produktu

Wykaz alergenów zgodny z rozporządzeniem EU nr 1169/2011 i jego z późniejszymi zmianami

Rodzaj alergenu	Obecny w produkcie Tak/Nie	Dodatkowe informacje
BHA/BHT i Związki pochodne	Nie	
Produkty wołowe lub produkty pochodne	Nie	
Seler lub jego pochodne	Nie	
Zboża zawierające gluten (pszenica, żyto, jęczmień, owies, orkisz lub ich zhydrolizowane szczepy) lub produkty z nich wytwarzane	Nie	
Skorupiaki lub pochodne	Nie	
Jaja lub produkty pochodne	Nie	
Ryby lub produkty pochodne	Nie	
Mleko lub produkty mleczne (w tym laktoza)	Tak	Alergeny pochodzą od koncentratu białek serwatkowych oraz maślanki.
Nasiona gorczycy lub produkty pochodne	Nie	
Orzechy lub produkty pochodne	Nie	
Orzeszki ziemne lub produkty pochodne	Nie	
Nasiona sezamu lub produkty pochodne	Nie	
SO ₂ lub siarczany w stężeniu powyżej 10 mg / kg	Nie	
Ziarna soi lub produkty pochodne	Nie	
Mięczaki lub produkty pochodne	Nie	
Łubin lub produkty pochodne	Nie	

Specyfikacja produktu

Instrukcja użycia		
Zmieszać	2,25	miarki
lub	150 g	produktu
w	300 ml	wody.

Informacje dodatkowe

Data przydatności do spożycia: 18 miesięcy od daty produkcji.

Warunki przechowywania: Przechowywać gotowy produkt w zamkniętym opakowaniu w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego w temperaturze 18 - 25°C. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

Oświadczenia prawne

Status GMO: Ten produkt jest wolny od GMO zgodnie z rozporządzeniem UE 1829/2003 i 1830/2003.

Status napromieniowania: Produkt nie został napromieniowany lub poddany działaniu promieniowania jonizującego zgodnie z dyrektywą UE 1999/2/WE z dnia 22 lutego 1999 r. dotyczącą żywności i składników żywności poddanych działaniu promieniowania jonizującego.

Nanomateriały: Ten materiał nie jest wytwarzany przy użyciu nanotechnologii i jest wolny od nanocząstek, a zatem jest zgodny z przepisami UE 1169/2011 i 2015/2283.

Zanieczyszczenia: Produkt i jego składniki spełniają wymagania dotyczące maksymalnych dozwolonych poziomów zanieczyszczeń w środkach spożywczych określone w rozporządzeniu nr 1881/2006 wraz ze zmianami.

Opakowania: Główne opakowania stosowane w mieszankach wytwarzanych przez Global Blend Sp. z o.o. przeznaczone są do kontaktu z żywnością i są zgodne z rozporządzeniem 1935/2004 i jego zmianami.

Jest to raport generowany komputerowo, dlatego jest ważny bez podpisów. Informacje zawarte w dokumencie oparte są na obecnej wiedzy i doświadczeniu firmy Global Blend sp. z o.o., jednak bez żadnych zobowiązań i bez przejęcia odpowiedzialności ze strony firmy. Informacje mogą zostać wykorzystane według własnego uznania i na własne ryzyko. Nie zwalnia to ze stosowania własnych środków ostrożności i przeprowadzania testów.

Dane zawarte w tym dokumencie zostały opracowane na podstawie certyfikatów jakości oraz materiałów dostarczonych przez dostawców lub producentów i nie zastępują badań laboratoryjnych przeprowadzonych przez odbiorcę po dostawie.