

Specyfikacja produktu

Informacje ogólne	
Nazwa produktu	Beverage for gamers
Standard	Wewnętrzny
Specyfikacja ref.	PL3073246
Numer wydania	1
Data wydania	24.10.2022
Opakowanie / Typ opakowania	Słój cylindryczny
Smak	Napoju energetycznego z marakują
Forma	Proszek
Procesy stosowane podczas produkcji	Przesiewanie surowców, mieszanie, napełnianie dedykowanych opakowań, dodawanie miarki, zamykanie opakowania, pakowanie zgodnie z dokumentem paletyzacji.
Odpowiedni dla wegetarian / Odpowiedni dla wegan	Tak / Tak
Gęstość nasypowa (stan luźny / po ubiciu) [g / cm ³]	0,52 / 0,70
Rozmiar porcji [g]	6
Masa netto [kg]	TBA
Kraj pochodzenia	Polska
Analiza	Specyfikacja
Wygląd	Biało – żółty proszek, kolor może delikatnie wpadać w róż.
Zapach	Napoju energetycznego, wyczuwalny zapach marakui
Smak	Napoju energetycznego z marakują
Wilgotność [%]	≤ 5
Zanieczyszczenia obce	Brak
Standardy mikrobiologiczne	
Oznaczenie liczby mezofilnych bakterii tlenowych	≤ 5x10 ⁴ CFU / g
Oznaczenie 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	≤ 1,0 ppm
Ołów	≤ 3,0 ppm
Rtęć	≤ 0,1 ppm

Specyfikacja produktu

Lista składników (malejąco)	
Składnik	Funkcja
Glukonian potasu	Składnik główny
Tauryna	Składnik główny
L – Tyrozyna	Składnik główny
Kwas cytrynowy E330	Regulator kwasowości
Sole magnezowe kwasu cytrynowego	Składnik główny
Kofeina bezwodna	Składnik główny
(L+) – dwuwinian choliny	Składnik główny
Aromat o smaku napoju energetycznego	Aromat
Dwutlenek krzemu E551	Substancja przeciwzbrylająca
Chlorek sodu	Wzmacniacz smaku
Kwas L-askorbinowy	Składnik główny
L – Teanina [N – Etylo L – Glutamina]	Składnik główny
L – winian L – karnityny	Składnik główny
Aromat marakui	Aromat
Sukraloza E955	Substancja słodząca
B – karoten	Barwnik
Aromat maskujący	Aromat
Maltodekstryna	Substancja wypełniająca
Amid kwasu nikotynowego	Składnik główny
D-Pantotenian wapnia	Składnik główny
Koncentrat z czarnej marchwi	Barwnik (żywność barwiąca)
Cyjanokobalamina	Składnik główny
Chlorowodorek pirydoksyny	Składnik główny
Chlorowodorek tiaminy	Składnik główny
Ryboflawina	Składnik główny
Kwas pteroilomonoglutaminowy	Składnik główny
Biotyna	Składnik główny

Specyfikacja produktu

Lista składników głównych (malejąco)				
Składnik	Zawartość w porcji			
Tauryna (mg)	1000,0			
L – Tyrozyna (mg)	800,0			
Kofeina bezwodna (mg)	200,0			
(L+) – dwuwiniian cholina (mg)	200,0			
W tym cholina (mg)	82,2			
L – Teanina [N – Etylo – L – Glutamina] (mg)	100,0			
L – winian L – karnityny (mg)	100,0			
W tym L – karnityna (mg)	68,2			
Witaminy i minerały				
	W porcji	RWS [%]	W 100 g	RWS [%]
Magnez (mg)	56,6	15,1	942,7	251,4
Potas (mg)	312,3	15,6	5205,8	260,3
Tiamina (mg)	0,8	75,0	13,8	1250,2
Ryboflawina (mg)	1,1	75,3	17,6	1254,9
Niacyna (mg)	12,0	75,0	200,0	1250,2
Kwas pantotenowy (mg)	4,5	75,0	75,0	1249,9
Witamina B6 (mg)	1,1	75,2	17,6	1253,9
Biotyna (µg)	37,5	75,0	625,1	1250,2
Kwas foliowy (µg)	151,0	75,5	2516,7	1258,4
Witamina B12 (µg)	1,9	75,4	31,4	1256,9
Witamina C (mg)	100,0	125,0	1667,0	2083,7

Informacje dodatkowe
<i>Porcja produktu zawiera 0,11 g soli co stanowi 1,8 % RWS dla soli.</i>
<i>Porcja produktu zawiera 0,2 g kofeiny.</i>

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)	Nie	
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	1	miarę
lub	6 g	produktu
w	200 ml	wody.

Informacje dodatkowe

Produkt nie powinien być spożywany przez dzieci i kobiety w ciąży.

Data przydatności do spożycia: 24 miesiące od daty produkcji. Produkt należy spożyć w ciągu 90 dni od otwarcia opakowania.

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.

Warunki transportu: produkt należy przewozić w czystym i suchym pojeździe, przystosowanym do przewożenia żywności.

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.