

Specyfikacja produktu

| Informacje ogólne | |
|--|--|
| Nazwa produktu | Carbohydrate drink powder |
| Standard | Wewnętrzny |
| Specyfikacja ref. | FR2331095 |
| Numer wydania | 1 |
| Data wydania | 31.10.2022 |
| Opakowanie / Typ opakowania | Doypack 800x220 |
| Smak | Borówkowy |
| 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] | 0,56 / 0,70 |
| Rozmiar porcji [g] | 25 |
| Masa netto [kg] | 1,0 |
| Kraj pochodzenia | Polska |
| Analiza | Specyfikacja |
| Wygląd | Biały proszek |
| Zapach | Charakterystyczny owocowy |
| Smak | Borówkowy |
| Wilgotność [%] | ≤ 5 |
| Zanieczyszczenia obce | Brak |
| Standardy mikrobiologiczne | |
| Oznaczenie liczby mezofilnych bakterii tlenowych (wg PN-EN ISO 4833-1:2013-12) | ≤ 5x10 ⁴ CFU / g |
| Oznaczenie liczby grzybów, pleśni i drożdży (wg PN-ISO 21527-1:2009) | ≤ 10 ³ CFU / g |
| Wykrywanie Escherichia coli (wg. PN-ISO 7251:2006) | Brak w 1 g |
| Wykrywanie koagulazo-dodatnich gronkowców (Staphylococcus aureus i innych gatunków) (wg PN-EN ISO 6888-3:2004+AC:2005) | Brak w 1 g |
| Wykrywanie Salmonella spp. (wg PN-EN ISO 6579-1:2017-04+A1:2020-09) | Brak w 25 g |
| Metale ciężkie | |
| Kadm (wg PN-EN 15763:2010 - ICP-MS) | ≤ 1,0 ppm |
| Ołów (wg PN-EN 15763:2010 - ICP-MS) | ≤ 3,0 ppm |
| Rtęć (wg PN-EN 15763:2010 - ICP-MS) | ≤ 0,1 ppm |

Specyfikacja produktu

| Lista składników (malejąco) | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Składnik | Funkcja |
| Maltodekstryna | Składnik główny |
| Mąka ryżowa | Składnik główny |
| Kwas cytrynowy E330 | Regulator kwasowości |
| Aromat borówki | Aromat |
| Aromat owoców leśnych | Aromat |
| Glikozydy stewiolowe ze stewii E960a | Substancja słodząca |

| Wartości odżywcze | | |
|-------------------------------------|--------------|---------------|
| Porcja [g] | 30 | |
| Porcji w opakowaniu | 40 | |
| Wartości odżywcze na: | 100 g | porcję |
| Energia [kJ] | 1559,35 | 389,84 |
| Energia [kcal] | 366,94 | 91,73 |
| Białko [g] | 0,86 | 0,21 |
| Tłuszcz [g] | 0,11 | 0,03 |
| W tym nasycone kwasy tłuszczowe [g] | 0,04 | 0,01 |
| Węglowodany [g] | 90,64 | 22,66 |
| W tym cukry [g] | 0,00 | 0,00 |
| Sól [g] | 0,04 | 0,01 |

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 | 2 | miarki |
| lub | 25 g | produktu |
| w | 250 ml | wody. |

Informacje dodatkowe

Data przydatności do spożycia: 24 miesiące 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.

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.