



SPECYFIKACJA PRODUKTU (PRODUCT SPECIFICATION)

BIO CUKIER KOKOSOWY (BIO COCONUT SUGAR)

| | |
|--|---|
| Kraj pochodzenia <i>Country of origin</i> | Indonezja <i>Indonesia</i> |
| Składniki <i>Ingredients</i> | Organiczny cukier kokosowy z kwiatów palmy kokosowej <i>Organic coconut sugar made from coconut palm flowers.</i> |
| Wartości odżywcze* <i>Nutritional values*</i> | Wartość odżywcza w 100 g produktu: Wartość energetyczna – 1591 kJ/ 380 kcal; tłuszcz – 0 g, w tym kwasy tłuszczowe nasycone – 0 g; węglowodany – 95 g, w tym cukry – 86 g; błonnik – 1 g; białko – 2 g; sól – 0,135 g <i>Nutritional value in 100 g of the product: Energy value - 1591 kJ / 380 kcal; fat - 0 g, including saturated fatty acids - 0 g; carbohydrates - 95 g, including sugars - 86 g; fiber - 1 g; protein - 2 g; salt - 0,135 g</i> |
| Warunki przechowywania <i>The storage conditions</i> | Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. <i>Store in a dry, cool place.</i> |
| Zastosowanie <i>Application</i> | Do bezpośredniego spożycia, jako dodatek do wypieków i napojów. <i>For direct consumption as an addition to baking and drinks.</i> |

* Wartość odżywcza jest wartością literaturową, nie analityczną, może się różnić w zależności od partii/ *The nutritional value is literature value, not analytical, and may vary from batch to batch*

CECHY ORGANOLEPTYCZNE (ORGANOLEPTIC FEATURES)

| | |
|--|--|
| Wygląd zewnętrzny <i>Appearance</i> | Postać sypka <i>Loose form</i> |
| Barwa <i>Colour</i> | Żółtobrązowa <i>Yellowish brown</i> |
| Zapach i smak <i>Smell and taste</i> | Charakterystyczny <i>Characteristic</i> |

| | | |
|--------------------------------|---|-----------------------|
| Nr dokumentu 2021/BIOCK/1/5 | Data ostatniej aktualizacji 15/06/2023 | Zaktualizował/a AM |
|--------------------------------|---|-----------------------|



CHARAKTERYSTYKA FIZYKOCHEMICZNA
(PHYSICAL AND CHEMICAL CHARACTERISTICS)

| | |
|---------------------------------------|--|
| Pestycydy <i>Pesticides</i> | Zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 396/2005 i późniejszymi zmianami. <i>In accordance with the EC regulation No. 396/2005 and subsequent amendments.</i> |
|---------------------------------------|--|

CHARAKTERYSTYKA MIKROBIOLOGICZNA
(MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS)

| | |
|-------------------|---|
| Salmonella | Nieobecna w 25 g <i>Absent in 25 g</i> |
|-------------------|---|

DODATKOWE WYMAGANIA BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOŚCI
(ADDITIONAL FOOD SAFETY REQUIREMENTS)

| | |
|---|--|
| Opakowania <i>Packaging</i> | Opakowania czyste, obojętne zapachowo, całe, jednorazowe. Charakteryzują się dostateczną wytrzymałością dla zapewnienia właściwej jakości produktu. <i>Packages clean, neutral in smell, whole, disposable. They are characterized by sufficient strength to ensure proper product quality.</i> |
| Zawartość GMO <i>GMO content</i> | Produkt nie zawiera i nie jest wyprodukowany z genetycznie zmodyfikowanych organizmów. <i>The product does not contain and is not produced from genetically modified organisms.</i> |
| Warunki przechowywania i okres trwałości <i>Storage conditions and shelf life</i> | Produkt przechowywany jest w pomieszczeniach suchych, czystych, wentylowanych i wolnych od szkodników. Temperatura przechowywania nie przekracza 22°C, a wilgotność 70%. Produkt chroniony od światła. Termin przydatności jest zgodny z deklaracją zawartą na etykiecie. <i>The product is stored in dry, clean, ventilated and pest-free rooms.</i> |

| | | |
|--------------------------------|---|-----------------------|
| Nr dokumentu 2021/BIOCK/1/5 | Data ostatniej aktualizacji 15/06/2023 | Zaktualizował/a AM |
|--------------------------------|---|-----------------------|



| | |
|--|--|
| | <p>Storage temperature does not exceed 22°C, humidity 70%. Product protected from light. The expiry date is in accordance with the declaration on the label.</p> |
|--|--|

| Lista alergenów zgodnie z zał. 2 Rozporządzenia (WE) nr 1169/2011 <i>List of allergens according to Annex 2 of Regulation (EC) No. 1169/2011</i> | Obecne w produkcie <i>Present in product</i> | Obecne w zakładzie <i>Present in plant</i> |
|--|--|--|
| Zboża zawierające gluten (pszenica, jęczmień, kamut, orkisz, owies, żyto) lub ich odmiany hybrydowe, a także produkty pochodne <i>Cereals containing gluten (wheat, barley, kamut, spelled, oats, rye) or their hybrid varieties, as well as derived products</i> | NIE/ NO | TAK/ YES |
| Skorupiaki i produkty pochodne <i>Crustaceans and derived products</i> | NIE/ NO | NIE/ NO |
| Jaja i produkty pochodne <i>Eggs and derived products</i> | NIE/ NO | NIE/ NO |
| Ryby i produkty pochodne <i>Fish and derived products</i> | NIE/ NO | NIE/ NO |
| Orzeszki ziemne i produkty pochodne <i>Peanuts and derived products</i> | NIE/ NO | TAK/ YES |
| Soja i produkty pochodne <i>Soybeans and derived products</i> | NIE/ NO | NIE/ NO |
| Mleko i produkty pochodne (łącznie z laktozą) <i>Milk and derived products (including lactose)</i> | NIE/ NO | NIE/ NO |
| Orzechy (migdały, orzechy laskowe, orzechy włoskie, orzechy nerkowca, orzeszki pecan, orzechy brazylijskie, pistacje, orzechy macadamia lub orzechy Queensland, a także produkty pochodne <i>Nuts, (almonds, hazelnuts, walnuts, cashews, pecan nuts, brazil nuts, pistachio nuts, macadamia or Queensland nuts), and derived products</i> | NIE/ NO | TAK/ YES |
| Seler i produkty pochodne <i>Celery and derived products</i> | NIE/ NO | TAK/ YES |
| Gorczyca i produkty pochodne <i>Mustard and derived products</i> | NIE/ NO | NIE/ NO |
| Nasiona sezamu i produkty pochodne <i>Sesame seeds and derived products</i> | NIE/ NO | TAK/ YES |
| Dwutlenek siarki i siarczyny w stężeniach powyżej 10 mg/kg lub 10 mg/litr w przeliczeniu na całkowitą zawartość SO₂ | NIE/ NO | NIE/ NO |

| | | |
|----------------|-----------------------------|-----------------|
| Nr dokumentu | Data ostatniej aktualizacji | Zaktualizował/a |
| 2021/BIOCK/1/5 | 15/06/2023 | AM |



| | | |
|--|---------|---------|
| <i>Sulphite and Sulphur dioxide (SO₂) Sulphur dioxide and sulphites at concentrations of more than 10 mg/kg or 10 mg/litre in terms of the total SO₂</i> | | |
| Łubin i produkty pochodne <i>Lupin and derived products</i> | NIE/ NO | NIE/ NO |
| Mięczaki i produkty pochodne <i>Molluscs and derived products</i> | NIE/ NO | NIE/ NO |

Dane zawarte w niniejszym świadectwie opracowane zostały na podstawie certyfikatów i norm jakościowych dostawców i producentów.

The data contained in this certificate has been developed on the basis of certificates and quality standards of suppliers and producers.

| <u>Allergens:-When purchased in bulk size original packaging, manufacturer allergen policy will apply.</u> <u>When purchased in quantities that need re-packaging, our allergen policies will apply.</u> | | | |
|---|--|-----------------------------|-----------------|
| Component | Nuts in Bulk (Applies when bought in small quantities that need re-packaging) | | |
| | In Product | Processed in Same Equipment | Handled on Site |
| Cereals containing GLUTEN and products thereof | NO | YES | YES |
| EGGS or its derivatives | NO | NO | NO |
| FISH or its derivatives | NO | NO | NO |
| CRUSTACEANS / SHELLFISH | NO | NO | NO |
| MOLLUSCS | NO | NO | NO |
| PEANUTS or derivatives | NO | YES | YES |
| SOYA BEANS or derivatives | NO | YES | YES |
| MILK (LACTOSE) or its derivatives | NO | YES | YES |
| NUTS , tree nuts: | NO | YES | YES |
| CELERY, including celeriac and its derivatives | NO | YES | YES |
| MUSTARD, referring to all parts of the plant and derivatives thereof | NO | YES | YES |
| SESAME SEEDS or derivatives | NO | YES | YES |
| SULPHITES >10ppm – Sulphite quantity to be given in ppm | NO | YES | YES |
| LUPIN seeds or derivatives | NO | NO | NO |

| | | |
|----------------|-----------------------------|-----------------|
| Nr dokumentu | Data ostatniej aktualizacji | Zaktualizował/a |
| 2021/BIOCK/1/5 | 15/06/2023 | AM |