

SPECYFIKACJA SUROWCA / PRODUCT SPECIFICATION
Mąka ciecierzycy / Chickpeas flour

Kraj pochodzenia / <i>Country of origin</i>	Polska / Poland
Właściwości organoleptyczne / Organoleptic description	
Wygląd / Appearance	Charakterystyczny dla Ciecierzycy / <i>Characteristic for chickpea</i>
Barwa / Colour	Natural, żółta / <i>Natural, from white to yellow - creamy</i>
Smak / Taste	Typowy bez obcych posmaków / <i>Typical without foreign flavors</i>
Zapach / Odour	Typowy bez obcych zapachów / <i>Typical without foreign odors</i>
Wilgotność / Humidity	Max. 14%
Zanieczyszczenia mineralne (%) / <i>Mineral contamination (%)</i>	max. 0,1%
Zanieczyszczenia organiczne (%) / <i>Organic contamination</i>	Max.0,1%
w tym szkodliwe dla zdrowia % / <i>of which harmful for health %</i>	Max.0,05
Zawartosc zanieczyszczen niorganicznych / <i>The content of inorganic impurities %</i>	Niedopuszczalna / <i>Unacceptable</i>
Obecność szkodników zbożowo - mącznych oraz ich pozostałości / <i>Presence of pests and their residues</i>	Niedopuszczalna / <i>Unacceptable</i>
Mikrobiologia / Microbiological	
Salmonella (jtk / 25g)	Brak / <i>Absent</i>
E.coli (jtk/g)	$\leq 1,0 \times 10^1$
Yeast (jtk/g)	$< 1,0 \times 10^3$
Mold (jtk/g)	$< 1,0 \times 10^3$

Ochratoxin A (µg/kg)	≤ 3,0
Aflatoksin B1 (µg/kg)	≤ 2,0
Aflatoksins total B1, B2, G1, G2 (µg/kg)	≤ 4,0
Zearalenone, mg/kg	≤ 75
Deoksyniwalenol / <i>Deoxynivalenol</i>	≤ 750
Metale ciężkie / <i>Heavy metals</i>	Ołów / Lead ≤ 0,2 mg/kg Kadm / Cadmium ≤ 0,1 mg/kg
Pestycydy / <i>Pesticides</i>	Glifosat (mg/kg) 0,1 Poziomy pozostałości pestycydów dla surowca nie przekraczają dopuszczalnych limitów prawnych ujętych w Rozporządzeniu (we) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 lutego 2005 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich powierzchni, zmieniające dyrektywy Rady 91/414/EWG z późniejszymi zmianami. / <i>Pesticide residue levels for the raw material do not exceed the legal limits set out in Regulation (EC) No 396/2005 of the European Parliament and of the Council of 23 February 2005 on maximum residue levels of pesticides in and on food and feed of plant and animal origin , changing Council Directive 91/414/EEC as amended.</i>
GMO	Surowce wykorzystywane do produkcji nie są genetycznie modyfikowane (w rozumieniu Rozporządzenia (we) nr 1830/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady Europy z dnia 22 września 2003 r. w sprawie identyfikacji i oznakowania organizmów genetycznie zmodyfikowanych oraz identyfikacji produktów żywnościowych i paszowych wytworzonych z organizmów genetycznie zmodyfikowanych oraz 1829/2003 w sprawie genetycznie zmodyfikowanej żywności i pasz) / <i>The raw materials used for production are not genetically modified (within the meaning of Regulation (EC) No. 1830/2003 of the European Parliament and of the Council of 22 September 2003 on the identification and labeling of genetically modified organisms and the identification of food and feed products produced from genetically modified organisms and 1829/2003 on genetically modified food and feed)</i>
Promieniowanie jonizujące / <i>Ionizing radiation</i>	Produkt nie był poddany działaniom promieniowania jonizującego i nie zawiera napromieniowanych składników. Produkt nie wymaga specjalnego oznakowania ustanowionego na mocy Dyrektywy 1999/2/WE / <i>The product has not been exposed to ionizing radiation and does not contain irradiated ingredients. The product does not require specific labeling established by Directive 1999/2/EC</i>
Warunki przechowywania i inne / <i>Storage conditions and others</i>	
Termin przydatności / <i>Shelf life</i>	9 miesięcy od daty produkcji / <i>9 months from production date</i>
Forma opakowania / <i>Packaging</i>	Worek 25 kg / <i>25kg bag</i>

Wartość odżywcza 100g produktu* / Nutritional Values per 100g	
Wartość energetyczna / Energy value (kcal/ KJ)	344 kcal
Węglowodany / Carbohydrates (g)	45,3
W tym cukier / including sugar (g)	1,2
Tłuszcz / Fat (g)	4,6
W tym kwasy tłuszczowe nasycone / saturated fatty acids (g)	0,6
Błonnik / Fibre	16,9
Białko / Protein (g)	22
Sól/ Salt (g)	0,04

* sporządzono na podstawie dokumentów dostawcy / Done on the basis of the documents from the supplier

Alergeny / Allergens	Możliwe występowanie w produkcie / Possible occurrence in the product
-----------------------------	--

Alergeny:-When purchased in bulk size original packaging, manufacturer allergen policy will apply.

When purchased in quantities that need re-packaging, our allergen policies will apply.

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