

FASOLA JAŚ KARŁOWY



WYMAGANIA PODSTAWOWE:

Kraj pochodzenia surowca	Polska
Opis surowca	Oczyszczone, sortowane ziarno fasoli

WYMAGANIA ORGANOLEPTYCZNE

Barwa	Biała
Zapach	Typowy dla fasoli, bez obcych zapachów
Smak	Swoisty
Konsystencja	Sypka

WYMAGANIA FIZYKOCHEMICZNE

Wilgotność:	Max.18%
Zawartość zanieczyszczeń mineralnych:	nie więcej niż: 0,1%
Zawartość zanieczyszczeń organicznych pochodzenia roślinnego:	nie więcej niż: 1,5%
Zawartość zanieczyszczeń nieorganicznych (np., szkło, plastik)	Niedopuszczalna
Obecność szkodników magazynowych/ zbożowych oraz ich pozostałości	Niedopuszczalna

WYMAGANIA AKTY PRAWNE

Zgodnie z rozporządzeniem UE 1881/2006 (z późniejszymi zmianami)

Zgodnie z rozporządzeniem 396/2005 z 23 lutego 2005 w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich powierzchni (z późniejszymi zmianami)

Zgodnie z Rozporządzeniem (WE)Nr 1829/2003 i 1830/2003 z późniejszymi zmianami.

Rozporządzenie Komisji (UE) 2021/1317 z dnia 09 sierpnia 2021 r. zmieniające rozporządzenie nr 1881/2006 w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów ołowiu w niektórych środkach spożywczych.

Rozporządzenie Komisji (UE) 2021/1323 z dnia 10 sierpnia 2021 r zmieniające rozporządzenie nr 1881/2006 w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów kadmu w niektórych środkach spożywczych.

Rozporządzenie Komisji (WE) NR 2073/2005 z dnia 15 listopada 2005 r. w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych

PRZEZNACZENIE KONSUMENCKIE

Produkt przeznaczony do spożycia przez ogół konsumentów.

RODZAJ OPAKOWANIA

Worek 25kg, Big bag. Opakowanie szczelnie zamknięte , oznakowane zewnętrzna etykietą , czyste bez obcych zapachów i szkodników, spełniające wymagania rozporządzenia (WE) 10/2011 w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością . Palety owinięte folią stretch zabezpieczającą przed uszkodzeniem wyrobu.

TERMIN PRZYDATNOŚCI - 12 miesięcy

OŚWIADCZENIE O GMO

Surowiec nie zawiera w swym składzie organizmów zmodyfikowanych genetycznie.

ŚRODEK TRANSPORTU

Czysty, suchy, szczelnie zamknięty, okryty, bez obcych zapachów, wolny od szkodników zbożowo- mącznych i innych

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w miejscu czystym, suchym, przewiewnym i chłodnym (temperatura do 25°C, wilgotność do 70%)

PROMIENIOWANIE JONIZUJĄCE

Produkt nie był poddany działaniu promieni jonizujących

WARTOŚCI ODŻYWCZE PRODUKTU

Wartość odżywcza produktu	w 100g
Wartość energetyczna	288kcal/1253kJ
Tłuszcz:	1,6g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0,1g
Węglowodany:	47g
w tym cukry	1,1g
Białko	22g
Sól	0,06g

Źródłem podanych wartości może być średnia analityczna wartości mierzonych, specyfikacje od dostawców bądź dane literaturowe

DEKLARACJA O ALERGENACH

Składnik alergenny	Obecny w produkcie		Obecny w zakładzie		Możliwa cross-kontaminacja	
	TAK	NIE	TAK	NIE	TAK	NIE
Zboża zawierające gluten, tj. pszenica, żyto, jęczmień, owies, orkisz, kamut, a także produkty pochodne		x	x		x	
Skorupiaki i produkty pochodne		x		x		x
Jaja i produkty pochodne		x		x		x
Ryby i produkty pochodne		x		x		x
Orzeszki ziemne (arachidowe) i produkty pochodne		x	x			x
Soja i produkty pochodne		x	x		x	
Mleko i produkty pochodne łącznie z laktozą		x		x		x
Orzechy, tj. migdały, orzechy laskowe, orzechy włoskie, orzechy nerkowca, orzeszki pekan, orzechy brazylijskie, pistacje/orzechy pistacjowe, orzechy makadamia lub orzechy Queensland , a także produkty pochodne		x		x		x
Seler i produkty pochodne		x		x		x
Gorzycza i produkty pochodne		x	x		x	
Nasiona sezamu i produkty pochodne		x	x			x
Dwutlenek siarki i siarczyny w stężeniach powyżej 10 mg/kg lub 10 mg/litr		x		x		x
Łubin i produkty pochodne		x	x		x	
Mięczaki i produkty pochodne		x		x		x