



## Specyfikacja Surowca

<b>NAZWA</b>	<b>Orzech włoski połówki i ćwiartki 70/30</b>
<b>SKŁADNIKI</b>	100% orzech włoski
<b>KRAJ POCHODZENIA</b>	Polska

### 1. WŁAŚCIWOŚCI ORGANOLEPTYCZNE

<b>WYGLĄD ZEWNĘTRZNY</b>	Typowy dla orzechów włoskich
<b>BARWA</b>	Jasno brązowa do ciemno brązowej
<b>SMIAK</b>	Typowy, bez obcych posmaków
<b>ZAPACH</b>	Typowy, bez obcych zapachów

### 2. WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO – CHEMIECZNE

<b>MYKOTOKSYNY</b>	
Aflatoksyna (B <sub>1</sub> +B <sub>2</sub> +G <sub>1</sub> +G <sub>2</sub> )	Zgodne z Rozporządzeniem Komisji (UE) 2023/915
Aflatoksyna B1	Zgodne z Rozporządzeniem Komisji (UE) 2023/915
<b>METALE CIĘŻKIE</b>	
Ołów	Zgodne z Rozporządzeniem Komisji (UE) 2023/915
Kadm	Zgodne z Rozporządzeniem Komisji (UE) 2023/915
PESTYCYDY	Brak

**Potwierdzamy, iż zawartość toksyn, metali ciężkich, pestycydów jak i innych środków zanieczyszczających środowisko oraz zawartość związków niepożądanych nie przekracza górnej granicy najwyższych dopuszczalnych wartości obowiązujących rozporządzeń i norm w każdym z krajów zbytu.**



### 3. WŁAŚCIWOŚCI MIKROBIOLOGICZNE

Escherichia coli	Max. 10 cfu/g
Salmonella	Nieobecna w 25 g

### 4. PARAMETRY JAKOŚCIOWE

Wilgotność	Max 12%
Łupiny	Max. 0,5 %
Obecność zanieczyszczeń roślinnych	< 0,2%
Obecność szkodników lub ich pozostałości	Niedopuszczalne
Obecność zanieczyszczeń mineralnych	Niedopuszczalna
Inne zanieczyszczenie (kamienie, metal, szkło)	Niedopuszczalne

### 5. DEKLARACJA ODNOŚNIE SKŁADNIKÓW MODYFIKOWANYCH GENETYCZNIE (GMO)

*Produkt nie jest genetycznie modyfikowany ani nie pochodzi z organizmów genetycznie modyfikowanych (GMO) w rozumieniu ustawy z 22 czerwca 2001 o organizmach genetycznie zmodyfikowanych (Dz. U z 2001 Nr 76 z późniejszymi zmianami) a także przepisów UE – Rozporządzenie WE nr 1829/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 22 września 2003 w sprawie genetycznie zmodyfikowanej żywności i paszy.*

### 6. INFORMACJE O SKŁADNIKACH ALERGENNYCH

Lp.	ALERGEN	TAK	NIE	MOŻLIWOŚĆ ZANIECZYSZCZENIA KRZYŻOWEGO	
				TAK	NIE
1	Zboża zawierające gluten (tj. pszenica, żyto, jęczmień, owies zwyczajny, pszenica oplewiona/ orkisz, kamut lub szczepy hybrydowe) i produkty pochodne		X		X
2	Skorupiaki i produkty pochodne		X		X
3	Jaja i produkty pochodne		X		X
4	Ryby i produkty pochodne		X		X
5	Orzeszki ziemne/ orzeszki arachidowe i produkty pochodne		X		X
6	Nasiona soi i produkty pochodne		X		X
7	Mleko i produkty pochodne (laktoza)		X		X



## 7. WARUNKI PRZECHOWYWANIA

8	Orzechy (tj. migdał, orzech włoski, orzech laskowy, nerkowiec, orzech pekan, orzech brazylijski, orzech pistacjowy, orzech makadamia)	X			X
9	Seler i produkty pochodne		X		X
10	Gorczyca i produkty pochodne		X		X
11	Nasiona sezamu i produkty pochodne		X		X
12	Dwutlenek siarki i siarczyny w stężeniach powyżej 10mg/kg lub w przeliczeniu na SO <sub>2</sub>		X		X
13	Lubin i produkty pochodne		X		X
14	Mięczaki i produkty pochodne		X		X

Temperatura	Max 25°C
Wilgotność	Max 75%

## 8. PAKOWANIE I DYSTRYBUCJA

Rodzaj opakowania produktu	Karton 10 kg
Zabezpieczenie palety	Folia STRECH + przekładka oddzielająca paletę od produktu
Rodzaj środka transportu	Pojazdy przystosowane do przewozu środków spożywczych
Warunki dystrybucji	Samochód czysty, wolny od obcych zapachów

*Potwierdzamy, iż opakowanie produktu, opisane powyżej, spełnia wymagania zawarte w aktualnej ustawie o materiałach i wyrobach przeznaczonych do kontaktu z żywnością.*

## 9. KODOWANIE (ZNAKOWANIE)

Miejsce znakowania numerem partii	Etykieta naklejona na widocznym miejscu worka
Metoda znakowania datą przydatności	Zgodnie ze świadectwem sanitarnym
Miejsce znakowania datą przydatności	Na etykiecie
Informacje na etykiecie	<ul style="list-style-type: none"><li>- nazwa produktu</li><li>- kraj pochodzenia</li><li>- wielkość opakowania (masa netto)</li><li>- data przydatności do spożycia</li><li>- numer partii / lot nr</li></ul>



#### 10. WARTOŚĆ ENERGETYCZNA W 100 G

Wartość energetyczna:	2681 kJ/ 692 kcal
Białko	16 g
Tłuszcz	60,3 g
W tym kwasy tłuszczowe nasycone	6,56 g
Węglowodany	18 g
W tym cukry	2,2 g
Błonnik:	6,5 g
Sól	0,01 g

ECO FARMA POLSKA SP Z O.O.  
UL. NASIENNA 8 ŁÓDŹ  
TEL 603 747 100, TEL 603 884 060  
[www.bioprzyprawy.pl](http://www.bioprzyprawy.pl)  
[export@bioprzyprawy.pl](mailto:export@bioprzyprawy.pl)



ECO FARMA POLSKA SP Z O.O.  
UL. NASIENNA 8 ŁÓDŹ  
TEL 603 747 100, TEL 603 884 060  
[www.bioprzyprawy.pl](http://www.bioprzyprawy.pl)  
[export@bioprzyprawy.pl](mailto:export@bioprzyprawy.pl)

