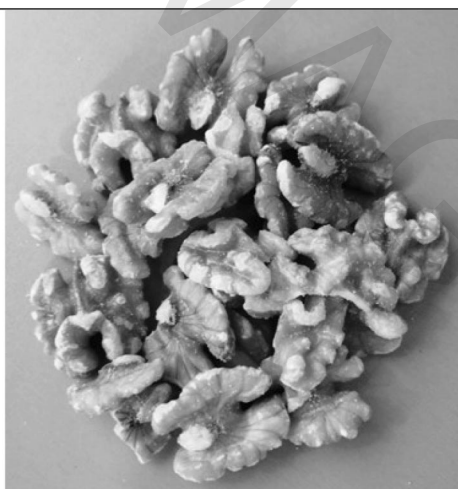


Specyfikacja produktu / Product specification:

Orzech włoski połówki 40%
Walnut Kernels halves 40%



Przykładowe zdjęcie /Exemplary photo

Wygląd: dobrze rozwinięte jądra nasion o charakterystycznym jednolitym kształcie o jasnobrązowej barwie.
 Smak: typowy świeży smak orzecha włoskiego bez obcych posmaków
 Zapach: typowy dla orzechów włoskich bez obcych posmaków

Well-developed kernels of characteristic uniform shape with a light / light brownish color.
Flavor: typical fresh walnut flavor without foreign flavors.
Smell: typical of walnut kernels without foreign odors.

Kraj pochodzenia: <i>Country of origin:</i>	Polska, Chiny, Stany Zjednoczone, Indie, Chile, Ukraina, Mołdawia <i>Poland, China, USA, India, Chile, Ukraine, Moldova</i>
Składniki: <i>Ingredients:</i>	Orzechy połówki 40 % <i>Walnuts halves 40%</i>

Parametry fizykochemiczne <i>Physical and chemical parameters</i>	
Wilgotność: <i>Moisture:</i>	Max. 6,0%
Zanieczyszczenia organiczne: <i>Organic impurities:</i>	Max 0.1%
Obecność szkodników żywych i martwych i ich pozostałości: <i>Pests and their residues:</i>	Nieobecne <i>Absent</i>
Zanieczyszczenia nieorganiczne: <i>No-organic contamination:</i>	≈ 0

Specyfikacja produktu / Product specification:

Orzech włoski połówki 40%
Walnut Kernels halves 40%

Mykotoksyny: <i>Mycotoxines:</i>	Zgodnie z Rozporządzeniem (UE) 2023/915 i późniejszymi zmianami <i>In accordance with Commission Regulation (EU) 2023/915 and changes</i>
Pestycydy: <i>Pesticides:</i>	Zgodnie z Rozporządzeniem (WE) 396/2005 i późniejszymi zmianami <i>In accordance with Commission Regulation No. 396/2005 and changes</i>
Metale ciężkie: <i>Heavy metals:</i>	Zgodnie z Rozporządzeniem (UE) 2023/915 i późniejszymi zmianami <i>In accordance with Commission Regulation (EU) 2023/915 and changes</i>
Parametry mikrobiologiczne: <i>Microbiological parameters:</i>	Zgodnie z Rozporządzeniem (WE) 2073/2005 i późniejszymi zmianami <i>In accordance with Commission Regulation No. 2073/2005 and changes</i>

Deklaracja o promieniowaniu jonizującym: <i>Declaration of ionizing radiation:</i>	Surowiec nie został poddany działaniu promieniowania jonizującego i nie zawiera napromieniowanych składników. Produkt ten nie wymaga specjalnego oznakowania ustanowionego na mocy Dyrektywy 1999/2/WE./. <i>The product has not been exposed to ionizing radiation and contains no irradiated ingredients. This product does not require any special marking established by Directive 1999/2/EC.</i>
---	--

Wartości odżywcze/ <i>Nutritional value</i> (Podane wartości odżywcze są wartościami literaturowymi, a nie analitycznymi. / <i>Nutritional value is a literature value not analytical.</i>)		
Składnik/ <i>Component</i>	Jednostka/ <i>Unit</i>	Wartość/ <i>Value</i>
Wartość energetyczna / <i>Energy</i>	kJ/100g	2800
	kcal/100g	677
Tłuszcz/ <i>Fat</i>	g/100g	60
W tym nasycone/ <i>of which saturated</i>	g/100g	6,6
Węglowodany/ <i>Carbohydrate</i>	g/100g	12
W tym cukry/ <i>of which sugars</i>	g/100g	2,2
Błonnik/ <i>Fibre</i>	g/100g	6,5
Białko/ <i>Protein</i>	g/100g	19
Sól/ <i>Salt</i>	g/100g	<0,01

Alergeny <i>Allergens</i>	
W produkcie: <i>In product:</i>	Orzechy i ich produkty pochodne Nuts and product thereof
Informacje dodatkowe: <i>Additional information:</i>	Brak None

Orzech włoski połówki 40%
Walnut Kernels halves 40%

GMO

Surowiec nie zawiera organizmów modyfikowanych genetycznie. Surowiec nie był wytwarzany przy użyciu organizmów modyfikowanych genetycznie. Zgodnie z Rozporządzeniem (WE) 1829/2003 i 1830/2003 wraz późniejszymi zmianami.

The raw material does not contain genetically modified organisms. The raw material was not produced using genetically modified organisms. In accordance with Commission Regulation No. 1829/2003 i 1830/2003 and changes

Opakowanie, przechowywanie i transport
Packaging, storage and transport

Opakowanie: <i>Packaging:</i>	Opakowania przeznaczone do kontaktu z żywnością, nieuszkodzone, czyste, suche, bez obcych zapachów. <i>Food contact packaging, no damaged, clean, dry and free from odours.</i>
Warunki przechowywania: <i>Storage conditions:</i>	Temperatura max. 25°C, wilgotność względna max. 65%. Czyste i suche pomieszczenia, wolne od obcych zapachów oraz gryzoni i owadów. Segregacja produktu w celu uniknięcia zakażenia krzyżowego. <i>Temperature max. 25 °C, max. 65% of relative humidity. Clean and dry rooms, without foreign odours, free from rodents and insects. Segregation of product to avoid cross-contamination.</i>
Transport: <i>Transport:</i>	Pojazdy odpowiednie do transportu produktów spożywczych: utrzymane w czystości, wolne od intensywnych zapachów, w dobrym stanie, chroniącym produkt przed uszkodzeniem w trakcie transportu. <i>Vehicles fit for transporting products: clean, free from strong odours, in a suitable condition to prevent damage to products during transit.</i>
Data minimalnej trwałości: <i>Best before date</i>	12 miesięcy od daty produkcji <i>12 month from production date</i>

Zamierzone użycie produktu
Intended use of the product

Do bezpośredniego spożycia
For direct consumption.

Dokument wygenerowany elektronicznie, nie wymaga pieczętki i podpisu

The document is generated electronically, does not require a stamp and signature.