

Specyfikacja produktu / Product specification:

Truskawka liofilizowana  
*Freeze-dried strawberry*

<p>Przykładowe zdjęcie / <i>Exemplary photo</i></p> 	<p>Truskawka liofilizowana. Produkt otrzymany w procesie liofilizacji. Dzięki temu procesowi produkt zachowuje właściwości odżywcze i organoleptyczne. Luźne plastry niekalibrowane, nie zlepiające się przy nacisku, dopuszcza się niewielką ilość części rozkruszonych oraz niewielką ilość cząstek zlepionych rozkruszających się pod naciskiem. Barwa: Charakterystyczna dla rozdrobnionego owocu truskawki czerwono-różowa. Zapach i smak: Charakterystyczne dla owocu, bez obcych posmaków i zapachów</p> <p><i>Freeze-dried strawberry. Product obtained through the freeze-drying process. Thanks to this process, the product retains its nutritional and organoleptic properties. Loose, uncalibrated slices that do not stick together under pressure; a small amount of broken pieces and a small amount of clumped particles that break under pressure is permissible. Color: Characteristic of crushed strawberry fruit, red-pink. Smell and taste: Characteristic of the fruit, without any foreign tastes or odors</i></p>
<p>Kraj pochodzenia: <i>Country of origin:</i></p>	<p>Polska, Egipt <i>Poland, Egypt</i></p>

Parametry fizykochemiczne  
*Physical and chemical parameters*

<p>Wilgotność: <i>Moisture:</i></p>	<p>Max. 5,0%</p>
<p>Zanieczyszczenia organiczne: <i>Organic contaminations:</i></p>	<p>Max. 0,1%</p>
<p>Zanieczyszczenia nieorganiczne: <i>No-organic contamination:</i></p>	<p>≈0</p>
<p>Zawartość proszku <i>Powder content</i></p>	<p>Max 10%</p>
<p>Zawartość cząstek lekko przypalonych <i>Content of slightly burnt particles</i></p>	<p>Max 2%</p>
<p>Zawartość cząstek niewybarwionych <i>Content of uncolored particles</i></p>	<p>Max 1%</p>
<p>Zawartość cząstek uszkodzonych mechanicznie <i>Content of mechanically damaged particles</i></p>	<p>Max 20%</p>

Pestycydy: <i>Pesticides:</i>	Zgodnie z Rozporządzeniem UE 396/2005 i późniejszymi zmianami. According to EU Regulation 396/2005 and changes.
Nadchloran <i>Perchlorate</i>	Zgodnie z Rozporządzeniem UE 2023/915 i późniejszymi zmianami. According to EU Regulation 2023/915 and changes.
Metale ciężkie: <i>Heavy metals:</i>	Zgodnie z Rozporządzeniem (UE) 2023/915 i późniejszymi zmianami. According to EU Regulation (EU) 2023/915 and changes.
Parametry Mikrobiologiczne: <i>Microbiological parameters:</i>	Zgodnie z Rozporządzeniem UE 2073/2005 i późniejszymi zmianami. According to EU Regulation 2073/2005 and changes.
Mykotoksyny: <i>Mycotoxins:</i>	Zgodnie z Rozporządzeniem UE 2023/915 i późniejszymi zmianami. According to EU Regulation 2023/915 and changes.
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	1463
	kcal/100g	350
Tłuszcz/ <i>Fat</i> <i>W tym nasycone/ of which saturated</i>	g/100g	1,0
	g/100g	<0,1
Węglowodany/ <i>Carbohydrate</i> <i>W tym cukry/ of which sugars</i>	g/100g	70
	g/100g	46
Błonnik/ <i>Fibre</i>	g/100g	21
Białko/ <i>Protein</i>	g/100g	4
Sól/ <i>Salt</i>	g/100g	0,01

Alergeny <i>Allergens</i>	
W produkcie: <i>In product:</i>	Brak <i>None</i>
Informacje dodatkowe: <i>Additional information:</i>	Brak <i>None</i>

GMO	
Produkt nie zawiera organizmów modyfikowanych genetycznie. Produkt nie został wyprodukowany z użyciem organizmów modyfikowanych genetycznie. <i>The product does not contain genetically modified organisms. Genetically modified organisms are not used for the production of raw material.</i>	

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> Folia, która owinięty jest dostarczany surowiec, jest wyłącznie zabezpieczeniem na czas transportu i należy ją niezwłocznie zdjąć, po przyjęciu na magazyn. <i>The foil which is wrapped around the product is only used for protection during transport and needs to be removed immediately after arrival to the warehouse</i>
Warunki przechowywania: <i>Storage conditions:</i>	Temperatura max. 25°C, wilgotność względna max. 70%. 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. 70% 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*

Produkt przeznaczony do bezpośredniego spożycia. Może być wykorzystywany w przemyśle piekarniczo – cukierniczym.  
*Product for direct consumption. It can be used for bakery and confectionery industry.*

Dokument jest wygenerowany elektronicznie, nie wymaga pieczętki i podpisu

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