



Jajovo Sp. z o.o.
ul. Młynarska 15/2
62-800 Kalisz
KRS: 0000861863
NIP: 618-218-66-10

787 787 850
office@jajovo.eu
www.jajovo.eu

JAJA KURZE W PROSZKU

Specyfikacja produktu

OPIS PRODUKTU

Skład	Suszona treść jaja kurzego
Pochodzenie surowca	Polska
Proces technologiczny	Wybicie jaj, filtracja, homogenizacja, pasteryzacja, suszenie, przesiewanie, pakowanie
Regeneracja proszku	250 g proszku I 750 ml wody to około 20 jaj kurzych o średniej wadze 55-60g
Zastosowanie	Przemysł cukierniczy, ciastkarski, piekarniczy, makaroniarski, majonezowy
Alergeny	Jaja kurze
GMO	Surowiec wolny od GMO
Radiacja	Produkt nie poddawany napromienianiu ultrafioletowemu i jonizującemu

CECHY ORGANOLEPTYCZNE

Smak i zapach	Smak I zapach właściwe dla suszonej treści jaj kurzych
Kolor	Jasnożółta do ciemnożółtej
Konsystencja	Jednorodna, sucha masa bez zanieczyszczeń stałych

CECHY FIZYKOCHEMICZNE

Zawartość wody	Max 5%
Zawartość tłuszczu	>38%
Zawartość białka	44-49%
pH	8,5-9,5

Wydanie: 1

Data wydania: 07.09.2020

Dokumentacja techniczna



Jajovo Sp. z o.o.
ul. Młynarska 15/2
62-800 Kalisz
KRS: 0000861863
NIP: 618-218-66-10

787 787 850
office@jajovo.eu
www.jajovo.eu

Rozpuszczalność	Min 85%
Zawartość kwasu masłowego	Max. 10 mg/kg w suchej masie produktu
Pozostałości skorup i błon jajowych	Nieobecne

CECHY MIKROBIOLOGICZNE

Ogólna liczba bakterii tlenowych	<10 000 jtk/g
Enterobacteriaceae	<10 jtk/g
Staphylococcus Aureus	Nieobecne w 1g
Salmonella	Nieobecne w 25g
Listeria Monocytogenes	Nieobecne w 25g
Escherichia Coli	Nieobecne w 1g
Grupa Coli	Nieobecne w 1g
Bacillus cereus	<100 jtk/g
Drożdże i pleśnie	<10 w 1g

WARTOŚCI ODŻYWCZE W 100 G

Wartość energetyczna (kcal / kJ)	Białko (Nx6,25)	Węglowodany	Cukry ogółem po inwersji	Tłuszcz	Nasycone kwasy tłuszczowe	Błonnik	Popiół	Sód	Chlorek sodu (Nax2,5)
565-585 kcal/ 2365-2449 kJ	46,0-51,0g	4,0-6,0g	<0,2g	37,0- 42,0g	13,0-15,0g	<0,5g	3,4- 3,6g	0,5- 0,6g	1,25-1,5g

DIOKSYNY

Suma dioksyn (WHO-PCDD / F-TEQ)	<2,5 pg/g tłuszczu
Suma dioksyn i polichlorowychbifenyli (WHO-PCDD/ F-PCB-TEQ)	<5 pg/g tłuszczu

Wydanie: 1

Data wydania: 07.09.2020

Dokumentacja techniczna



Jajovo Sp. z o.o.
ul. Młynarska 15/2
62-800 Kalisz
KRS: 0000861863
NIP: 618-218-66-10

787 787 850
office@jajovo.eu
www.jajovo.eu

ALERGENY

Alergen	Obecny w produkcie	Zanieczyszczenie krzyżowe	Obecny w zakładzie
Zboża zawierające gluten	NIE	NIE	NIE
Skorupiaki i produkty pochodne	NIE	NIE	NIE
Jajka i produkty pochodne	TAK	TAK	TAK
Ryby i produkty pochodne	NIE	NIE	NIE
Orzeszki ziemne I produkty pochodne	NIE	NIE	NIE
Nasiona soi i produkty pochodne	NIE	NIE	NIE
Mleko I produkty pochodne	NIE	NIE	NIE
Orzechy tj, migdał, orzech laskowy, orzech włoski, orzech nerkowiec, orzech pekan, orzech brazylijski, orzech fistaszek, orzech makadamia i produkty pochodne	NIE	NIE	NIE
Seler i produkty pochodne	NIE	NIE	NIE
Gorzycza i produkty pochodne	NIE	NIE	NIE
Dwutlenek siarki i siarczyny w stężeniach powyżej 10 mg/kg lub mg/l w przeliczeniu na SO2	NIE	NIE	NIE
Łubin	NIE	NIE	NIE
Mięczaki	NIE	NIE	NIE

OPAKOWANIE I TERMIN PRZYDATNOŚCI

Worek foliowy w kartonie (20 kg, 25kg)	24 miesiące od daty produkcji
Worek foliowy w worku papierowym (25 kg)	24 miesiące od daty produkcji

Wydanie: 1

Data wydania: 07.09.2020

Dokumentacja techniczna



Jajovo Sp. z o.o.
ul. Młynarska 15/2
62-800 Kalisz
KRS: 0000861863
NIP: 618-218-66-10

787 787 850
office@jajovo.eu
www.jajovo.eu

WARUNKI PRZECHOWYWANIA I TRANSPORT

Warunki przechowywania	Przechowywać w suchym, czystym miejscu, wolnym od obcych zapachów, ze swobodnym obiegiem powietrza. Zalecana temperatura 15-25 °C
Transport	Samochody przystosowane do przewozu środków spożywczych

Opracował:	Sprawdził:	Zatwierdził: