Produktspezifikation





Allgemeine Informationen

Name des Unternehmens : Eiprodukten Wulro B.V. / Wulro International B.V. Anschrift : Seelenstraat 7, 6004 RL Weert **Telefon-Nummer** : +31 (0)495 579 980 Website : www.wulms.com : info@wulms.com E - Mail Nummer der Eintragung : NL 6561 EP EG

Informationen zum Produkt

Product * : Hühnereigelb aus Bodenhaltung + 10% Zucker, flüssig	
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	: Halbzeug zur Verwendung in Lebensmitteln
Inhaltsstoffe *	: Hühnereigelb aus Bodenhaltung (90 %) und Zucker (10 %)
Ursprungsland (Inhaltsstoffe)	: Eier aus Bodenhaltung: Europa, hauptsächlich; Belgien, Deutschland und die
	Niederlande
	Zucker: Belgien

Lager- und Transportbedingungen

Haltbarkeitsdauer *	0 - 4 °C			
- Nach der Produktion		: 14 Tage		
Temperatur bei Lieferung		: 0 - 4 °C		
Lagertemperatur		: 0 - 4 °C		
_				
Verpackung				

verpackang	
Art der Verpackung	: Edelstahlbehälter; lebensmitteltauglich, CIP-gereinigt, ± Kapazität 1.000kg Isolierter Tankwagen; nur für Lebensmittel, CIP-gereinigt von Wulro, versiegelt Pallecon mit Kunststoffauskleidung; geeignet für Lebensmittel, ± Kapazität 1.000kg
Nettogewicht	: Variable

31-10-2024 Pagina 1 van 5



Informationen zur Herstellung

Temperatur der Pasteurisierung * : Mindestens 63,3 °C

Pasteurisierungszeit * : Mindestens 210 Sekunden

Homogenisiert? * : •

Organoleptische Merkmale

Geruch: Typisch für Ei, ohne seltsamen GeruchKonsistenz: FlüssigFarbe: Gelb, Roche-Dotterbereich 10 - 14Geschmack: Typisches für Ei, ohne Fremdgeschmack

Microbiologische analyses bij levering

Gesamtkeimzahl : <100.000 KBE/g **Enterobacteriaceae** : <10 KBE/g

Salmonellen : Abwesend in 25 Gramm

Zunächst wird eine Probe pro Charge analysiert. Bei Unregelmäßigkeiten wird auf einen erweiterten Probenahmeplan umgestellt.

Physikalische Analysen

pH-Wert * : 6,0 - 7,0

Trockenmasse *

- Ohne Zusatz : Min. 43,0% Zuckergehalt * : $10,0 \pm 1,0\%$

31-10-2024 Pagina 2 van 5



Chemische Analysen

 Schalen und Membranen
 : <100 mg/kg</td>

 Milchsäure
 : <1.000 mg/kg T.m.</td>

 3-OH-Buttersäure
 : <10 mg/kg T.m.</td>

 Rückstände
 : Abwesend (unter den zulässigen Grenz-/Nachweiswerten)

Die von Eiprodukten Wulro B.V. und Wulro International B.V. hergestellten Flüssigeiprodukte entsprechen den Anforderungen der europäischen Verordnung (EG) Nr. 915/2023, die die Höchstwerte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln regelt.

Allergene

	Allergene		🗙 : Abwesend	✓ : Anwesend
1.	Glutenhaltiges Getreide	: X		
2.	Krustentiere	: X		
3.	Eier	: ✔		
4.	Fisch	: X		
5.	Erdnuss	: X		
6.	Soja	: X		
7.	Milch	: X		
8.	Nüsse	: X		
9.	Sellerie	: X		
10	Senf	: X		
11.	Sesamsamen	: X		
12.	Schwefeldioxid und Sulfit in	: X		
	Konzentrationen über 10 mg SO2			
	pro Kilo oder Liter.			
13.	Lupine	: X		
14.	Mollusken	: X		

Die von Eiprodukten Wulro B.V. und Wulro International B.V. hergestellten Flüssigeiprodukte enthalten nur das Allergen 'Ei' gemäß den Anforderungen der Europäischen Verordnung (EG) Nr. 1169/2011.

31-10-2024 Pagina 3 van 5



Nährwertangaben *	pro 100	Gramm			
Energie	1514,6	kJ	Fett insgesamt	29,3	g
	364,9	kcal	- Gesättigt	9,6	g
			- Transfettsäure	0,0	g
Eiweiß insgesamt	15,0	g	- Einfach ungesättigt	12,1	g
- pflanzlich	0,0	g	- Mehrfach ungesättigt	2,3	g
- Tierisch	15,0	g	- N - 3	0,3	g
			- N - 6	2,0	g
Kohlenhydrate insgesamt	10,2	g	- ALA	0,0	g
- Mono- und Disaccharide	10,2	g	- EPA	0,1	g
- Polysaccharide	0,0	g	- DHA	0,0	g
Ballaststoffe insgesamt	0,0	g	Cholesterin	1036,8	mg
Alkohol insgesamt	0,0	g	Wasser insgesamt	43,2	g
Quelle:	NEVO - o	nline 2021 7.1			

Mineralien und Vitamine *

Natrium (Na)	36,0	mg	Retinol	481,5	μg
Kalium (K)	92,2	mg	Vitamin D	5,0	μg
Kalzium (Ca)	135,0	mg	Vitamin E	2,8	mg
Phosphor (P)	557,1	mg	Vitamin B1	0,2	mg
Magnesium (Mg)	11,0	mg	Vitamin B2	0,5	mg
Eisen insgesamt (Fe)	5,3	mg	Vitamin B6	0,1	mg
Kupfer (Cu)	0,1	mg	Vitamin B12	3,4	μg
Selen (Se)	18,0	μg	Niacin	0,0	mg
Zink (Zn)	3,9	mg	Phosphat	144,0	μg
Jod (I)	62,3	mg	Vitamin C	0,0	mg

Quelle: NEVO - online 2021 7.1

GVO

Die von Eiprodukten Wulro B.V. und Wulro International B.V. hergestellten Flüssigeiprodukte entsprechen den Anforderungen der Europäischen Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und Nr. 1830/2003. Diese Verordnungen garantieren, dass das Produkt völlig frei von gentechnisch veränderten Organismen (GVO) ist, was bedeutet, dass bei seiner Herstellung oder Verarbeitung keine genetische Manipulation stattgefunden hat.

Strahlung

Das von Eiprodukten Wulro B.V. und Wulro International B.V. gelieferte Produkt wurde ohne jegliche Strahlenbehandlung hergestellt und verarbeitet.

Vereinbarungen über Zertifikate

Die Konformitätsbescheinigung liegt den Lieferpapieren bei.

Die Analysebescheinigung wird spätestens innerhalb von 7 Tagen nach der Lieferung per E-Mail versendet.



Geeignet für		X Nicht geeignet	Geeignet
Vegetarier	: ✔		
Veganer	: ×		
Lacto-ovo-Vegetarier	: ×		
Koscher	: ✔		
Halal	: ✔		
Biologisch	: ×		

Lebensmittelhygiene

Die von Eiprodukten Wulro B.V. und Wulro International B.V. hergestellten Flüssigeiprodukte entsprechen den Anforderungen der europäischen Verordnung (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene. Dies bedeutet, dass die strengen Normen und Vorschriften der Lebensmittelhygiene eingehalten werden.

Ausnahme *

Dies ist von Produkt zu Produkt unterschiedlich und kann sich durch Zusätze zum Produkt ändern. Darüber hinaus kann auch die Menge dieser Zusatzstoffe einen Einfluss haben.

Eiprodukten Wulro B.V. und Wulro International B.V. sind Teil der Wulms Egg Group.

31-10-2024 Pagina 5 van 5