

## Productspecificatie



Datum afgifte : 31-10-2024

## Algemene informatie

Bedrijfsnaam	: Eiprodukten Wulro B.V. / Wulro International B.V.
Adres	: Seelenstraat 7, 6004 RL Weert
Telefoon nummer	: +31 (0)495 579 980
Website	: www.wulms.com
E - mail	: info@wulms.com
Registratienummer	: NL 6561 EP EG

## Productinformatie

Product *	: Vrije uitloop kipdooier + 11 % zout, vloeibaar
Beoogd gebruik	: Halffabrikaat voor gebruik in voeding
Ingrediënten *	: Vrije uitloop kipdooier (89 %) en zout (11 %)
Land van herkomst (Ingrediënten)	: Vrije uitloop eieren: Europa, voornamelijk; België, Duitsland en Nederland Zout: Nederland

## Opslag- en transportvoorwaarden

Houdbaarheidstermijn *	0 - 4 °C
- Na productie	: 90 dagen
Levert temperatuur	: 0 - 4 °C
Opslagtemperatuur	: 0 - 4 °C

## Verpakking

Soort verpakking	: Geïsoleerde tankwagen; alleen gebruikt voor levensmiddelen, CIP gereinigd door Wulro, verzegeld Pallecon met kunststof voering; geschikt voor levensmiddelen, ± inhoud 1.000kg Roestvrijstalen container; geschikt voor levensmiddelen, CIP gereinigd, ± inhoud 1.000kg
Netto gewicht	: Variabel

## Productieinformatie

Pasteurisatietemperatuur *	: Ten minste 63,3 °C
Pasteurisatietijd *	: Ten minste 486 seconden

## Organoleptische kenmerken

Geur	: Typisch voor ei, zonder vreemde geur
Consistentie	: Vloeibaar
Kleur	: Geel, Roche dooier waaier 10 - 14
Smaak	: Typisch voor ei, zonder vreemde smaak

## Microbiologische analyses bij levering

Aeroob kiemgetal	: <100.000 kve/g
Enterobacteriaceae	: <10 kve/g
Salmonella	: Afwezig in 25 gram
Listeria Monocytogenes	: Afwezig in 25 gram

Per batch wordt in eerste instantie één monster geanalyseerd. Bij onregelmatigheden wordt overgeschakeld naar een uitgebreid bemonsteringsplan.

## Fysische analyses

pH *	: 6,0 - 7,0
Droge stof	
- Zonder toevoeging	: Min. 43,0 %
Zoutgehalte *	: 11,0 ± 1,0 %

## Chemische analyses

Schalen en vliezen	: <100 mg/kg
Melkzuur	: <1.000 mg/kg d.s.
3-OH boterzuur	: <10 mg/kg d.s.
Residuen	: Afwezig (onder toegestane grens-/detectiewaarden)

De vloeibare eiprodukten vervaardigd door Eiprodukten Wulro B.V. en Wulro International B.V. zijn in overeenstemming met de voorschriften van Europese Verordening (EG) Nr. 915/2023, welke de maximumgehalten aan specifieke verontreinigingen in levensmiddelen reguleert.

## Allergenen

Allergeen	✘ : Afwezig	✔ : Aanwezig
1. Glutenbevattende granen	: ✘	
2. Schaaldieren	: ✘	
3. Eieren	: ✔	
4. Vis	: ✘	
5. Pinda	: ✘	
6. Soja	: ✘	
7. Melk	: ✘	
8. Noten	: ✘	
9. Selderij	: ✘	
10. Mosterd	: ✘	
11. Sesamzaad	: ✘	
12. Zwaveldioxide en sulfiet bij concentraties van meer dan 10 mg SO2 per kilo of liter.	: ✘	
13. Lupine	: ✘	
14. Weekdieren	: ✘	

De vloeibare eiprodukten vervaardigd door Eiprodukten Wulro B.V. en Wulro International B.V. bevatten uitsluitend het allergeen 'eieren' volgens de voorschriften van Europese Verordening (EG) Nr. 1169/2011.

## Voedingswaarden \* per 100 gram

<b>Energie</b>	1329,7	kJ	<b>Vet totaal</b>	29,0	g
	321,3	kcal	- Verzadigd	9,5	g
			- Trans vetzuur	0,0	g
<b>Eiwit totaal</b>	14,9	g	- Enkelvoudig onverzadigd	11,9	g
- Plantaardig	0,0	g	- Meervoudig onverzadigd	2,2	g
- Dierlijk	14,9	g	- N - 3	0,3	g
			- N - 6	2,0	g
<b>Koolhydraten totaal</b>	0,2	g	- ALA	0,0	g
- Mono en disachariden	0,2	g	- EPA	0,1	g
- Polysachariden	0,0	g	- DHA	0,0	g
<b>Voedingsvezel totaal</b>	0,0	g	<b>Cholesterol</b>	1025,3	mg
<b>Alcohol totaal</b>	0,0	g	<b>Water totaal</b>	42,7	g
Bron:	NEVO - online 2021 7.1				

## Mineralen en vitamines \*

<b>Natrium (Na)</b>	4325,6	mg	<b>Retinol</b>	476,2	µg
<b>Kalium (K)</b>	91,6	mg	<b>Vitamine D</b>	5,0	µg
<b>Calcium (Ca)</b>	133,7	mg	<b>Vitamine E</b>	2,8	mg
<b>Fosfor (P)</b>	551,0	mg	<b>Vitamine B1</b>	0,2	mg
<b>Magnesium (Mg)</b>	10,7	mg	<b>Vitamine B2</b>	0,4	mg
<b>Ijzer totaal (Fe)</b>	5,3	mg	<b>Vitamine B6</b>	0,1	mg
<b>Koper (Cu)</b>	0,1	mg	<b>Vitamine B12</b>	3,4	µg
<b>Selenium (Se)</b>	17,9	µg	<b>Niacine</b>	0,0	mg
<b>Zink (Zn)</b>	3,8	mg	<b>Folfaat</b>	142,4	µg
<b>Jodium (I)</b>	66,4	mg	<b>Vitamine C</b>	0,0	mg
Bron:	NEVO - online 2021 7.1				

## GMO

De vloeibare eiprodukten vervaardigd door Eiprodukten Wulro B.V. en Wulro International B.V. zijn in overeenstemming met de voorschriften van de Europese Verordening (EG) Nr. 1829/2003 en Nr. 1830/2003. Deze verordeningen waarborgen dat het product volledig vrij is van genetisch gemodificeerde organismen (GGO's), wat inhoudt dat er geen enkele genetische manipulatie heeft plaatsgevonden tijdens de productie of verwerking ervan.

## Bestraling

Het product dat door Eiprodukten Wulro B.V. en Wulro International B.V. is geleverd, is vervaardigd en verwerkt zonder enige vorm van stralingsbehandeling.

## Afspraken over certificaten

Het conformiteitscertificaat is bijgevoegd bij de leverpapieren.

Het analysecertificaat wordt binnen uiterlijk 7 dagen na leverdatum per e - mail verzonden.

## Geschikt voor

✘ : Niet geschikt

✔ : Geschikt

Vegetariërs	: ✔
Veganisten	: ✘
Lacto-ovo vegetariër	: ✘
Kosher	: ✔
Halal	: ✔
Biologisch	: ✔

## Levensmiddelenhygiëne

De vloeibare eiprodukten vervaardigd door Eiprodukten Wulro B.V. en Wulro International B.V. zijn in overeenstemming met de voorschriften van de Europese Verordening (EG) Nr. 852/2004 betreffend levensmiddelenhygiëne. Dit impliceert naleving van strikte normen en voorschriften met betrekking tot de hygiëne van levensmiddelen.

## Uitzondering \*

Dit varieert per product en kan veranderen door toevoegingen aan het product. Daarnaast kan ook de hoeveelheid van deze toevoegingen invloed hebben.

Eiprodukten Wulro B.V. en Wulro International B.V., zijn onderdeel van Wulms egg group.