

## PRODUCT SPECIFICATIE

### Product **Biologisch eigeel poeder**

Artikel nummer: : PDBI  
Product omschrijving: : gepasteuriseerd en spray dried eigeel poeder  
Skal-product specification number : : 139565

Dit product is uitstekend te gebruiken voor sauzen, dressings, pasta, ijs, cake mix en nog veel meer. Wanneer u 100 g eiwit poeder in 125 ml water oplost staat dit gelijk aan ongeveer 225 gram vers eigeel (ongeveer 12 eieren).

Het technische productieproces van DEPS omvat de volgende fasen: vloeibare eieren filteren, drogen, zeven en metaaldetectie, verpakken en bewaren.

Ingrediënten: : 100% pure eigeel poeder

Bron ingrediënten: : Biologische Eieren

Land van herkomst: : EU (Vooraf NL, BE, DE)

Bedoeld gebruik: : Halffabriekaat voor gebruik in levensmiddelen

<u>Geschikt voor:</u>	: Vegan	No
	(lacto-ovo-)Vegetarisch	Yes
	Ovo- Vegetarisch	Yes
	Lacto-vegetarisch	No
	Pescotarisch	Yes

#### Organoleptische kenmerken

Uiterlijk / kleur : Poeder structuur, Geel  
Geur / smaak : Natuurlijk eigenschappen voor eipoeders, zonder afwijkende geur of smaak.

**Dutch Egg Powder Solutions B.V.**  
**Graafschap Hornelaan 140J, 6004 HT Weert, the Netherlands**  
Tel. : + 31 (0) 495 74 57 00 (general)  
E-mail : [quality@deps.eu](mailto:quality@deps.eu)

Chemische / Fysische eigenschappen:

pH	: 6.0 – 7.0
Vocht	: ≤ 5 %

Microbiologische kenmerken:

<u>Micro-organisme</u>	<u>Max hoeveelheid</u>	<u>Methode</u>
Aerob kiemgetal	< 10.000 cfu / g	Conform ISO 4833-1
Enterobacteriaceae	< 10 cfu / g	Conform NEN-EN-ISO 21528-2
Salmonella	Absent in 25 g product	Gelijk aan ISO 6579
Staphylococcus Aureus	Absent in 1 g product	Gelijk aan ISO 6888-3
Gisten en schimmels	< 10 cfu / g	Conform ISO 7954 (1987)

Voedingswaarde per 100 g

Bron: USDA gewijzigd Mei,2016

Energie	669,0	kcal
Totaal vet	59,1	g
Verzadigd vet	20,3	g
Trans vet	0,3	g
Enkelvoudig onverzadigd vet	23,4	g
Meervoudig onverzadigd vet	10,3	g
Cholesterol	2307,0	mg
Koolhydraten	0,7	g
Waarvan suikers	0,2	g
Eiwit	33,6	g
Voedingsvezels	0,0	g
Natrium	149,0	mg
Calcium	289,0	mg
Water	3,1	g



NL  
80040  
EG

Verpakking:

Kartonnen doos met food grade blauwe zak, 5 tot en met 12.5 kg net gewicht per zak. En nog andere verpakkingsmogelijkheden.

Storage and transport dry between 15 and 25 °C. Do not refrigerate!

Opslag- en transportcondities:

Opslag en transport droog tussen 15 en 25 ° C. Niet bevriezen!

Houdbaarheid:

24 maanden na productie in niet-condenserende atmosfeer bij omgevingstemperaturen (15 - 25 ° C) in ongeopende verpakking.

Alternatieve opslagomstandigheden kunnen de houdbaarheid beïnvloeden.

Afspraken over certificaten:

Gehecht aan vrachtpapieren: conformiteit certificaat.

Allergenen:

Ei, Alle DEPS producten bevatten ei, geen ander allergeen aanwezig.

GMO:

Dit product is vrij van genetisch gemodificeerde organismen, volgens (EG) 1829/2003 / 1830/2003.

Bestraling:

Dit product is niet bestraald.

DEPS, Dutch Egg Powder Solutions BV voldoet aan de eisen van nationale en EU regelgeving en richtlijnen alsmede aan de normen van de CODEX ALIMENTARIUS.

DEPS, Dutch Egg Powder Solutions BV is BRC, Skal (biologische producten), KAT gecertificeerd, op verzoek kunnen wij Kosher en Halal gecertificeerde producten produceren.

DEPS, Dutch Egg Powder Solutions BV is geregistreerd onder nr. EEG NL 80040 EP

Bovenstaande waarden zijn gebaseerd op literatuur, berekeningen en analyses. Er kunnen variaties optreden aangezien eieren natuurlijke producten zijn. Alle informatie en gegevens in deze specificatie zijn gebaseerd op onze laatste kennis en ontslaan de gebruiker niet van zijn verplichting om alle analyses uit te voeren die vereist zijn door de respectieve wetgeving. Deze specificatie is technisch opgesteld en geldig zonder handtekening.

**Dutch Egg Powder Solutions B.V.**  
**Graafschap Hornelaan 140J, 6004 HT Weert, the Netherlands**  
**Tel. : + 31 (0) 495 74 57 00 (general)**  
**E-mail : [quality@deps.eu](mailto:quality@deps.eu)**