

	<b>Productspecificatie</b>	
	Artikelnaam	FRYOLI HOLLANDSE GARNAALTJES
	Artikelnummer	7.1.13.35.4. (meerdere nummers)
	Nummer afhankelijk van afweggewicht verpakking	
	EAN Code	8718885062984 (meerdere nummers)
Nummer afhankelijk van afweggewicht verpakking		

### 1. Productkenmerken

Product	Fryoli Hollandse garnaltjes
Leverancier	Pasta Pura
Adres	Wethouder Sangersstraat 45A 6191 NA Beek
Kwaliteit	Vrij van productvreemde bestanddelen
Verpakkingen	Portieverpakking, bulkverpakking
Houdbaarheid	1 jaar na productie
Beoogd gebruik	Algemeen gebruik

### 2. Catalogus

Hoofdgroep	Fryoli
Subgroep 1	Durum
Subgroep 2	25 gram
Subgroep 3	garnaltjes
Subgroep 4	1000 gram

### 3. Inhoud/ingrediënten

<p>Durum gries, Durum bloem, water, eigeel, bakzout, caramel  Hollandse garnaltjes, witte wijn, roux, sjalotjes, visfond, kreeftenfond, peper zout</p>
--

### 4. Verpakking en etikettering

Etikettering	Volgens warenwetbesluit etikettering van levensmiddelen
Aanwezigheid metaal	Visuele controle op metalen
Temperatuur	Bewaren bij max. -18 graden Celsius
Leveringscondities	Aanleverttemperatuur max -18 graden Celsius
Opslagconditie	Donkere plaats , diepvries

## 5. Voedingswaarde (gemiddelde voedingswaarde per 100 gr product)

Energie in Kcal	
Energie in Kj	
Vetten	
Eiwitten	
Natrium	

## 6. Alba gegevens

+ = aanwezig in product, of mogelijk aanwezig door carry over

- = afwezig in product

? = niet bekend of kan sporen bevatten

Allergeen	+ - ?	Allergeen	+ - ?
Schaaldieren	+	Glutamaat	-
Ei	+	Kippenvlees	-
Vis	+	Lactose	-
Koemelk	+	Varkensvlees	-
Noten	-	Cacao	-
Pinda	-	Koriander	-
Sesamzaad	-	Lupine	-
Sulfieten	+	Mais	-
Gluten bevattende granen	+	Peulvruchten	-
Soja	-	Rogge	-
Selderij	-	Wortel	-
Mosterd	-	Weekdieren	-
Rundvlees	-	Tarwe	+

## 7. Aanwezigheid / afwezigheid GMO

Pasta Pura verklaart hierbij dat er bij de productie van onze producten geen gebruik wordt gemaakt van genetisch gemodificeerde organismen. Wij kunnen echter niet garanderen dat de complete keten, vanaf het veld of boerderij tot aan de productie, vrij is van GMO's