

|  |   |
|--|---|
| <b>Artikel</b>   | <b>H-MILCHPUDDING VANILLE 20x85G frischli</b>   |
| <b>Marke (Eigenmarke)</b>                                    | <b>frischli</b>   |
| <b>Artikelnummer</b>   | <b>42011282</b>   |
| <b>Artikelbeschreibung</b>                                   | <b>Milchpudding Vanille, wärmebehandelt</b>   |
| <br>   |   |
| <b>Abpackung / Nettogewicht</b>                              | 20 x 85   |
| <b>Gebinde / Einheit (kg/l/St.)</b>                          | g   |
| <b>Direktverpackung</b>                                      | Kunststoffbecher m. Aluminiumsiegelscheibe  |
| <b>Verpackungsmaterial</b>                                   | Kunststoff, Aluminium   |
| <b>Kennzeichnung Direktverpackung</b>                        | Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers   |
| <b>Hersteller</b>  | frischli Milchwerke GmbH  |
| <b>Zertifizierungsstatus Hersteller</b>                      | IFS Food  |
| <b>Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)</b>                   | Kartontray  |
| <b>Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen</b> | Raumtemperatur bei nicht geöffneter Verpackung (empfohlen 5 °C – 25 °C)   |
| <b>Zutatenliste</b>  | 90% fettarme MILCH, Zucker, modifizierte Stärke, Stärke, MAGERMILCHPULVER, Verdickungsmittel: E407 Carrageen; natürliches Vanille-Aroma, natürliches Aroma, färbendes Pflanzenkonzentrat (Karottenextrakt, Curcuma), Stabilisator: E500 Natriumcarbonat |
| <br>   |   |
| <b><u>Nährwertangaben in g je 100g / ml</u></b>              | Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend<br>Quelle / Bestimmung: berechnet, Ergebnisse analytischer Vergleichsmessungen  |
| <b>Energie (kJ / kcal)</b>                                   | 331 / 78  |
| <b>Fett</b>  |   |
| gesamt   | 1,50  |
| gesättigte Fettsäuren  | 1,00  |
| <b>Kohlenhydrate</b>   |   |
| gesamt   | 13,00   |
| davon Zucker   | 10,00   |
| <b>Eiweiß</b>  | 3,20  |
| <b>Salz</b>  | 0,18  |

## Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung

| vorhanden | nicht | Angabe Inhaltsstoff |
|-----------|-------|---------------------|
|-----------|-------|---------------------|

|   | vorhanden |                                  |
|---|-----------|----------------------------------|
| <b>Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>   |           | x                                |
| <b>Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                     |           | x                                |
| <b>Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>  |           | x                                |
| <b>Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                     |           | x                                |
| Dinkel  |           | x                                |
| Gerste  |           | x                                |
| Hafer   |           | x                                |
| Kamut   |           | x                                |
| Roggen  |           | x                                |
| Weizen  |           | x                                |
| <b>Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                   |           | x                                |
| <b>Lupine sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                     |           | x                                |
| <b>Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse / inkl. Lactose</b>                        | x         | fettarme Milch, Magermilchpulver |
| <b>Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                               |           | x                                |
| Cashewnüsse   |           | x                                |
| Haselnüsse  |           | x                                |
| Macadamia- oder Queenslandnüsse   |           | x                                |
| Mandeln   |           | x                                |
| Paranüsse   |           | x                                |
| Pecannüsse  |           | x                                |
| Pistazien   |           | x                                |
| Walnüsse  |           | x                                |
| <b>Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                     |           | x                                |
| <b>Schwefeldioxid und Sulfite mit mehr als 10 mg/kg bzw. 10 mg/l als SO<sub>2</sub></b> |           | x                                |
| <b>Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>   |           | x                                |
| <b>Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                   |           | x                                |
| <b>Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>   |           | x                                |
| <b>Weichtiere sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                 |           | x                                |

## Zusatzstoffe

|   | ja | nein |
|---|----|------|
| Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher | x  |      |
| chininhaltig  |    | x    |
| coffeinhaltig   |    | x    |
| enthält eine Phenylalaninquelle   |    | x    |
| geschwärzt  |    | x    |
| geschwefelt   |    | x    |
| gewachst  |    | x    |
| kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken                                 |    | x    |
| mit Antioxidationsmittel  |    | x    |
| mit Aromastoffen  | x  |      |
| mit Azofarbstoffen  |    | x    |
| mit Emulgatoren   |    | x    |
| mit Farbstoff   |    | x    |
| mit Geschmacksverstärker  |    | x    |
| mit Konservierungsstoff   |    | x    |
| mit Nitrat  |    | x    |
| mit Nitritpökelsalz   |    | x    |
| mit Phosphat  |    | x    |
| mit Süßholzextrakt  |    | x    |
| mit Süßungsmittel(n)  |    | x    |
| taurinhaltig  |    | x    |
| mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)                                      |    | x    |

## Weitere produktspezifische Angaben

|   | ja | nein |
|---|----|------|
| aufgetaut                                 |    | x    |
| bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG |    | x    |
| Bio                                       |    | x    |
| <u>Ernährungsformen</u>                   |    |      |
| Halal                                     |    | x    |
| Koscher                                   |    | x    |
| Vegan                                     |    | x    |

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| vegetarisch                             | x                             |
| lactosefrei                             | x                             |
| glutenfrei                              | x                             |
| <b>gentechnisch verändert</b>           | x                             |
| <b><u>Verwendungszweck</u></b>          |                               |
| Backofen geeignet                       | x                             |
| Convectomat geeignet                    | x                             |
| Dämpfer geeignet                        | x                             |
| Friteuse geeignet                       | x                             |
| Mikrowelle geeignet                     | x                             |
| Pfanne geeignet                         | x                             |
| WOK geeignet                            | x                             |
| Kochtopf geeignet                       | x                             |
| <b>Zubereitungshinweis</b>              | verzehrfertig                 |
| <b><u>Sensorische Eigenschaften</u></b> |                               |
| Aussehen                                | gelb, matt glänzend           |
| Geruch                                  | arttypisch, nach Vanille      |
| Geschmack                               | typisch, nach Vanille         |
| Konsistenz                              | homogen, cremig bis stichfest |
| <b><u>Mikrobiologische Daten</u></b>    |                               |
| Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)           | < 100 KbE/g                   |
| Escherichia coli (KbE/g)                |                               |
| Enterobacteriaceae (KbE/g)              |                               |
| Hefen (KbE/g)                           |                               |
| Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)   |                               |
| Listeria monocytogenes (KbE/g)          |                               |
| Milchsäurebakterien (KbE/g)             |                               |
| Salmonella in (KbE/g)                   |                               |
| Schimmelpilze (KbE/g)                   |                               |