

Artikeldatenblatt

04008241200209 PPK Vanille 6x1kg
4006733000009 Dr. Oetker Professional

| | |
|--|---|
| Artikelebene | Basiseinheit oder kleinste Einheit |
| Datenverantwortlicher: GLN | 4006733000009 |
| GTIN der Artikeleinheit | 04008241200209 |
| Artikelbeschreibung / Sprache | (Deutsch) PPK Vanille 6x1kg |
| Artikelkurzbeschreibung / Sprache | (Deutsch) PPK Vanille 6x1kg |
| Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung / Sprache | (Deutsch) Puddingpulver Vanille-Geschmack |
| Funktionsbezeichnung / Sprache | (Deutsch) Nahrungsmittel |
| Basisartikel | Ja |
| Bestelleinheit | Ja |
| Fakturiereinheit | Ja |
| Konsumenteneinheit | Ja |
| Liefereinheit | Nein |
| Zielmarkt Ländercode | Deutschland |
| Gültig-ab Datum/Zeit | 27.09.2016 11:44:00 |
| Letzte Änderung | 27.09.2016 08:46:40 |
| Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit | 19.12.2009 01:00:00 |

Inverkehrbringer

| | |
|---|--|
| Kontaktname | DR. AUGUST OETKER NAHRUNGSMITTEL KG |
| Kontaktadresse | Sortimentsbereich Professional, Mörscher Str. 21, D-76275 Ettlingen |
| Bruttogewicht / Maßeinheit | 1.063 Gramm |
| Nettofüllmenge / Maßeinheit | 13 Liter |
| Nettogewicht / Maßeinheit | 1.000 Gramm |
| Markeninhaber: GLN | 4006733000009 |
| Markeninhaber: Name | Dr. Oetker Professional |
| Mengenvariabler Artikel | Nein |
| Biozid | Negativer Wert |
| Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage] | 150 |
| MHD auf Verpackung: Art | Mindesthaltbarkeitsdatum - Ideales Verbrauchsdatum im Hinblick auf die Produktqualität. Auch: Zu Verkaufen Bis-Datum |
| Ursprungsland des Artikels: Code | FRANKREICH |
| Ökologische Herkunft | Nicht Bio |

Zubereitungsinformationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Zubereitungsanweisungen / Sprache | (Deutsch) Kochtopf: Angegebene Mengen Pulver und Zucker mit einem Teil der kalten Milch glattrühren. Restliche Milch aufkochen, die angerührte Masse eingießen und unter ständigem Rühren kurz aufkochen lassen. Portionieren und kalt stellen. |
| Zubereitungsart | Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wie z.B. Brühe oder Milch |
| Zubereitungsanweisungen / Sprache | (Deutsch) Für eine vegane Zubereitung ist die entsprechende Menge Milch durch ein ungesüßtes Milchersatzprodukt wie z.B. Sojamilch, Hafermilch, Mandelmilch etc. zu ersetzen. |
| Zubereitungsart | Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wie z.B. Brühe oder Milch |
| Umsatzsteuer | Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null), abhängig vom Zielmarkt. |
| Ernährungshinweise: Ernährungsart | Vegan - Ohne Milchprodukte und tierische Inhaltsstoffe |
| Ernährungshinweise: Ernährungsart | Vegetarisch - Ohne Fleisch, Fisch oder andere tierische Produkte |

Nährwertinformationen

| | |
|---|--|
| Zubereitungsgrad | Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) |
| Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße / Maßeinheit | 100 Gramm |
| Energie [kcal] | |
| Energie [kcal] | 93 Kilokalorie |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Energie [kJ] | 392 Kilojoule |

Die Angaben im Artikeldatenblatt stammen von 1WorldSync.
Wir können daher für die Vollständigkeit und Richtigkeit keine Haftung übernehmen.

Artikeldatenblatt

04008241200209 PPK Vanille 6x1kg
4006733000009 Dr. Oetker Professional

Nährwertangaben

| | |
|----------------------------|---|
| Bestandteil | Kohlenhydrate |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Wert / Maßeinheit | 17 Gramm |
| Bestandteil | Fett, davon gesättigte Fettsäuren |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Wert / Maßeinheit | 0,8 Gramm |
| Bestandteil | Fett |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Wert / Maßeinheit | 1,4 Gramm |
| Bestandteil | Eiweiß |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Wert / Maßeinheit | 2,9 Gramm |
| Bestandteil | Salz Äquivalent |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Wert / Maßeinheit | 0,16 Gramm |
| Bestandteil | Kohlenhydrate, davon Zucker |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Wert / Maßeinheit | 11 Gramm |
| Zutaten auf der Verpackung | Ja |
| Zutatenliste / Sprache | (Deutsch) Zutaten: Maisstärke, färbende Lebensmittel (Karottensaftkonzentrat, Kurkumaeextrakt), Salz, Aroma, Im Rahmen der Produktion werden auch verarbeitet: (SOJA, MILCH/LAKTOSE, EI, GLUTENHALTIGES GETREIDE, SCHALENFRÜCHTE), Technologisch unvermeidbare Spuren können daher nicht ausgeschlossen werden. |

Deklarationspflichtige Zusatzstoffe

| | |
|---|--|
| Deklarationspflichtiger Zusatzstoff | Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden |
| Grad des Vorkommens | Enthält - Ist im Produkt enthalten |
| Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code | GREEN DOT - ARA (Verpackungskennzeichen) |

Verpackung

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Art | Kiste |
| Ebene | 1 |
| Datenträger: Code der Art | EAN 13 |
| Verpackung Mehrwegkennzeichnung | Nein |
| Maße: Tiefe / Maßeinheit | 120 Millimeter |
| Maße: Breite / Maßeinheit | 80 Millimeter |
| Maße: Höhe / Maßeinheit | 175 Millimeter |

Case Level Non GTIN

| | |
|--|--|
| Lagerungstemperatur (Max.) / Maßeinheit | 25 Grad Celsius |
| Lagerungstemperatur (Min.) / Maßeinheit | 16 Grad Celsius |
| Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten / Sprache | (Deutsch) Lichtgeschützt und trocken lagern. |
| Transport zum Markt: Temperatur (Max.) / Maßeinheit | 25 Grad Celsius |
| Transport zum Markt: Temperatur (Min.) / Maßeinheit | 16 Grad Celsius |
| Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.) / Maßeinheit | 25 Grad Celsius |
| Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) / Maßeinheit | 16 Grad Celsius |

Verpackungsmaterialangaben

Importklassifikation

Wert 19019099

Die Angaben im Artikeldatenblatt stammen von 1WorldSync.
Wir können daher für die Vollständigkeit und Richtigkeit keine Haftung übernehmen.

Artikeldatenblatt

04008241200209 PPK Vanille 6x1kg
4006733000009 Dr. Oetker Professional

Art Intrastat - System für Information und Statistik zum Warenhandel zwischen Ländern der Europäischen Union (EU)
