

Für gute Lebensmittel

Produktspezifikation

Wernsing 245611008 Curry Ket."Extra Qualität"10kg

Gültigkeit 24.03.2023 bis auf Widerruf

EAN Konsumenteneinheit 4006034245611

Marke Wernsing

Name Inverkehrbringer Wernsing Feinkost GmbH

Adresse Inverkehrbringer Kartoffelweg 1

D-49632 Addrup-Essen/Oldb.



Allgemeine Merkmale

Artikelbezeichnung Curry-Ketchup Extra Qualität

Produktbeschreibung Eine Würzsauce mit dem Mark sonnengereifter Tomaten, weiteren Zutaten und mit

einer feinen Currymischung abgestimmt.

Zutatenliste Wasser, Tomatenmark 35 %, Zucker, Branntweinessig, Gewürze, Speisesalz,

modifizierte Stärke, Verdickungsmittel: Guarkernmehl, Johannisbrotkernmehl.

Herkunftsland Deutschland

Sensorische Eigenschaften

Aussehen/Farbe homogen, rötlich-braun

Geruch arttypisch, aromatisch, kein Fehl- und/oder Fremdgeruch

Geschmack arttypisch, fruchtig, würzig-pikant, kein Fehl- und/oder Fremdgeschmack

Konsistenz / Textur viskos, jedoch fließfähig

Analytische Kennzahlen

Chemisch-phys. Kennzahlen pH-Wert: 3.7 ± 0.2

Refraktion: 26° Brix ± 1,0

Mikrobiologische Kennzahlen

| Kennzahlen | Richtwert | Warnwert | Dim. |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|--------|
| Aerobe mesophile Kolonienzahl | 10 ⁶ | - | KbE/g |
| Milchsäurebakterien | 10 ⁶ | - | KbE/g |
| Hefen | 10 ⁵ | - | KbE/g |
| Enterobacteriaceae | 10 ³ | 10 ⁴ | KbE/g |
| Escherichia coli | 10 ¹ | 10 ² | KbE/g |
| koag. pos. Staphylokokken | 10 ² | 10 ³ | KbE/g |
| Salmonellen | - | nicht nachweisbar | in 25g |
| Listeria monocytogenes | - | 10 ² | KbE/g |

Werden lebende Mikroorganismen als Starterkulturen zugesetzt oder Zutaten wie Käse, die lebende Organismen enthalten, muss dies bei der Beurteilung berücksichtigt werden.

Bei Überschreitung des Richtwertes für Hefen ist die Sensorik mit in die Beurteilung einzubeziehen.

Werden rohe pflanzliche Zutaten zugesetzt, muss dies bei der Beurteilung von Enterobacteriaceae berücksichtigt werden.

Mikrobiologische Kennzahlen in Anlehnung an die Richt- und Warnwerte der DGHM

Prüfmethoden Für alle Prüfmethoden gelten lebensmittelrechtlich anerkannte, öffentliche

Analysemethoden, z.B. ASU § 64 LFGB, ISO Methoden.

Zusatzinformationen

Vegan-Vegetarisch-InfoVeganodZ-LabelJa

Nährwerte

Zubereitungsgrad

unzubereitet

Nähr- und Brennwerte

| Nährwertangaben pro 100 g | | | |
|-----------------------------|---------|--|--|
| Brennwert | 392 kJ | | |
| | 92 kcal | | |
| Fett | 0,2 g | | |
| davon gesättigte Fettsäuren | <0,1 g | | |
| Kohlenhydrate | 20,1 g | | |
| davon Zucker | 18,8 g | | |
| Eiweiß | 1,1 g | | |
| Salz | 1,85 g | | |

Allergene

EU-Allergene

Nicht vorhanden

Allergene

| nicht enthalten |
|-----------------|
| nicht enthalten |
| |

Verpackung Transport Lagerung

MHD / Verbrauchsdatum MHD auf der Verpackung

Restlaufzeit bei Anlieferung 60 Tag(e)

Kommentar Ungekühlt haltbar. Die angegebene Haltbarkeit gilt für die ungeöffnete

Originalverpackung.

Art Konsumenteneinheit Eimer

Füllmenge 10 Kilogramm

Umverpackungseinheit pro Lage 13

Lagen pro Palette 4

Palettenart / Container Europoolpalette

Deklarationspflichtige Zusatzstoffe

| Konservierungsstoff(e) | Nein | Antioxidationsmittel | Nein |
|-----------------------------------|------|----------------------------|------|
| Geschmacksverstärker | Nein | Farbstoff(e) | Nein |
| Phosphat(e) (Fleischerzeugnisse) | Nein | Nitrat | Nein |
| Nitritpökelsalz | Nein | Nitritpökelsalz und Nitrat | Nein |
| gewachst (Obst) | Nein | geschwärzt (Oliven) | Nein |
| geschwefelt > 10 ppm (zubereitet) | Nein | Süßungsmittel | Nein |
| Süßungsmitteln | Nein | Zucker und Süßungsmittel | Nein |
| Zucker und Süßungsmitteln | Nein | Zuckern und Süßungsmittel | Nein |
| Zuckern und Süßungsmitteln | Nein | | |

Pflichtangaben

| tiefgefroren | Nein | unter Schutzatmosphäre verpackt | Nein |
|--|------|--|------|
| aufgetaut | Nein | Nanopartikel enthalten | Nein |
| Phenylalaninquelle (Aspartam) | Nein | gentechnisch verändert | Nein |
| erhöhter Koffeingehalt (>150mg /l) | Nein | Koffein enthalten | Nein |
| Süßholz enthalten | Nein | Pflanzensterine/ -stanole zugesetzt | Nein |
| bestrahlt / Strahlen behandelt | Nein | Zutatenaustausch (LMIV Anhang VI) | Nein |
| taurinhaltig | Nein | chininhaltig | Nein |
| kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen | Nein | kann bei übermäßigen Verzehr abführend wirken | Nein |

Zubereitung

Verzehrfertig Verzehrfertig

Sonstiges

Information über gentechnisch veränderte Organismen (GVO - gemäß VO EU 1829/2003 und 1830/2003):

Sämtliche Zutaten, einschließlich Zusatzstoffe und Aromen, sind weder gentechnisch modifizierte Organismen, noch enthalten sie diese oder werden direkt aus diesen hergestellt. Ausgenommen hiervon sind zufällige oder technisch unvermeidbare Beimischungen unterhalb der gesetzlich festgelegten Schwellenwerte, bezogen auf die jeweilige Zutat.

Das Produkt entspricht in seiner Zusammensetzung und Kennzeichnung allen in Europa und in Deutschland geltenden, einschlägigen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen in der jeweils gültigen Version in vollem Umfang.

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist daher auch ohne Unterschrift gültig.

Diese Spezifikation ersetzt alle bisherigen Versionen.