

PRODUKTSPEZIFIKATION

CSM Ingredients
www.csmingredients.com



Letzte Änderung am:

20.11.2023

Meister Quarkbällchen-Mix

MATERIALNUMMERN

| Artikelnummer | |
|-------------------|-----------------|
| CSM Artikelnummer | 10101921 |
| Andere | |
| EAN Code | 4017040881182 |
| KN Code (EU) | 1901200000 |

BEZEICHNUNG DES LEBENSMITTELS

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Bezeichnung des Lebensmittels: | Backmischung |
|--------------------------------|--------------|

PRODUKTBESCHREIBUNG

| |
|--|
| Backmischung zur Herstellung von Quarkbällchen |
|--|

ALLGEMEINE INFORMATION

| | | | |
|---------------------|-------------|---------------------|-------------|
| Ursprungsland: | Deutschland | Ursprungskontinent: | Europa (EU) |
| Physischer Zustand: | Pulver | | |

ANWENDUNGSHINWEIS

| | |
|--------------|--|
| Zugabe: | |
| Bemerkungen: | 1.000g MEISTER Quarkbällchen-Mix, 500g Wasser, 400g Eier, 400g Quark |

SENSORISCHE INFORMATION

| | | | |
|--------------|---|---------|----------------------------------|
| Geschmack: | Leicht süß, Leicht aromatisch, Backpulver | Geruch: | Leicht aromatisch, Creme, blumig |
| Aussehen: | Pulver | Farbe: | Hellgelb |
| Struktur: | Nicht frei fließende, Pulver | | |
| Bemerkungen: | Geruch und geschmack: nach Quark | | |

ZUTATEN

| |
|--|
| WEIZENmehl; VollEipulver; Maisstärke; Pflanzliches Fett: Palm; Pflanzliches Öl: Raps; Zucker; Backtriebmittel: Diphosphate, Natriumcarbonate, Calciumphosphate; Glukosesirup; Speisesalz; Aroma; MILCheiweiß; Emulgator: Milchsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, Propylenglycolester von Speisefettsäuren; Verdickungsmittel: Guarkeimöl; MagerMILChpulver. |
|--|

NÄHRWERTANGABEN

| Pro 100 Gramm Produkt | |
|---|--------------------|
| Energie: | 1.881 kJ (449 kca) |
| Fett: | 19,6 g |
| davon gesättigte Fettsäuren: | 6,0 g |
| davon einfach ungesättigte Fettsäuren: | 9,1 g |
| davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren: | 3,6 g |
| Kohlenhydrate: | 55,9 g |
| davon Zucker: | 7,0 g |
| Ballaststoffe: | 1,8 g |
| Eiweiß: | 11,3 g |
| Salz (Na x 2,5): | 2,7140 g |

ERGÄNZENDE NÄHRWERTANGABEN

| Pro 100 Gramm Produkt | |
|---|-------------|
| Fette davon Transfettsäuren: | 0,2 g |
| Fette davon trans-ungesättigte Fettsäuren tierischen Ursprungs: | 0,0 g |
| Fette davon trans-ungesättigte Fettsäuren nicht tierischen Ursprungs: | 0,2 g |
| Cholesterin: | 2.303,0 ppm |
| Salz (NaCl): | 609,6 mg |
| Minerales - Natrium: | 1.085,6 mg |
| Wasser: | 7,6 g |

Meister Quarkbällchen-Mix

Artikelnummer: 10101921

Letzte Änderung am:

20.11.2023

ALLERGENEINFORMATIONEN

| Allergene | Produkt | Produktionslinie | Fabrik |
|---|---------|------------------|--------|
| Gesetzliche Allergene (nach Verordnung (EU) Nr. 1169/2011) | | | |
| Glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse | Ja | Ja | Ja |
| Weizen | Ja | Ja | Ja |
| Roggen | Nein | Ja | Ja |
| Gerste | Nein | Ja | Ja |
| Hafer | Nein | Ja | Ja |
| Dinkel | Nein | Nein | Ja |
| Khorasanweizen | Nein | Nein | Nein |
| Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse | Nein | Nein | Nein |
| Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse | Ja | Ja | Ja |
| Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse | Nein | Nein | Nein |
| Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse | Nein | Nein | Nein |
| Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse | Nein | Ja | Ja |
| Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse (einschließlich Laktose) | Ja | Ja | Ja |
| Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse | Nein | Ja | Ja |
| Mandeln | Nein | Ja | Ja |
| Haselnuss | Nein | Ja | Ja |
| Walnüsse | Nein | Ja | Ja |
| Kaschunüsse | Nein | Nein | Nein |
| Pecannüsse | Nein | Nein | Nein |
| Paranüsse | Nein | Nein | Nein |
| Pistazien | Nein | Nein | Nein |
| Macadamia-/Queenslandnuss | Nein | Nein | Nein |
| Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse | Nein | Nein | Nein |
| Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse | Nein | Nein | Nein |
| Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse | Nein | Nein | Ja |
| Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen > 10 mg/kg oder > 10 mg/l | 1 PPM * | Nein | Nein |
| Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse | Nein | Nein | Ja |
| Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse | Nein | Nein | Nein |

* Gemäß Verordnung (EU) 1169/2011 müssen Schwefeldioxid und Sulphite nur in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, ausgedrückt als SO₂, angegeben werden.

Mögliche Kreuzkontaminationen mit Allergenen

Kann Spuren enthalten von: SOJA, SCHALENFRÜCHTEN.

Entsprechend der Risikoanalyse und des Risikomanagements des Werkes sind die unter dem Hinweis "Mögliche Kreuzkontaminationen" zusammengefassten Allergene, die einzigen relevanten Allergene für das Risiko einer Kreuzkontamination. Die in der Produktionslinie und in der Fabrik angegebenen Allergene werden nur zur Information aufgeführt und stellen nicht unbedingt ein Kreuzkontaminationsrisiko dar.

GVO INFORMATION

Das Produkt enthält keine nach VO (EG) 1829/2003 und VO (EG) 1830/2003 kennzeichnungspflichtigen Zutaten aus genetisch veränderten Organismen.

DIÄTETISCHE ANGABEN

| | | | |
|--------------------------------------|------|---|------|
| Geeignet für Vegetarier (ovo-lacto): | Ja | Geeignet für Zöliakie-Diät: | Nein |
| Geeignet für Lakto-Vegetarier: | Nein | Geeignet für Personen mit Laktoseintoleranz: | Nein |
| Geeignet für Ovo-Vegetarier: | Nein | Geeignet für Personen mit einer Kuhmilcheiweißallergie: | Nein |
| Geeignet für Veganer: | Nein | | |

MIKROBIOLOGISCHE INFORMATION

| | Einheit | M | m | n | c: > m | Methode / Anmerkungen |
|------------------------|---------|-------------------|---|---|--------|-----------------------------------|
| Gesamtkeimzahl: | / g | 1 000 000 | | | | \$64 LFGB L 01.00-5 |
| E. coli: | / 1 g | 100 | | | | ISO 16649 |
| Schimmelpilze: | / g | 20 000 | | | | \$64 LFGB L 01.00-37 |
| Hefen: | / g | 20 000 | | | | \$64 LFGB L 01.00-37 |
| Bacillus cereus: | / g | 1 000 | | | | \$64 LFGB L 00.00-25, API (50CHB) |
| Staphylococcus aureus: | / g | 100 | | | | AFNOR 3M 01/9-04/03, Petrifilm |
| Salmonellen: | / 25 g | Nicht nachweisbar | | | | \$64 LFGB L 00.00-66, mini VIDAS |

HALTBARKEITS- UND LOGISTIKINFORMATION

| | |
|-------------------------|--|
| Lagerbedingungen | |
| Mindesthaltbarkeit nach | 140 Tage |
| Produktion: | |
| Lagertemperatur: | 12 - 25 °C |
| Lagerhinweis: | Die Verpackung während des Lagerns geschlossen und trocken halten. |
| Transportbedingungen | |
| Transporttemperatur: | 2 - 25 °C |

Meister Quarkbällchen-Mix

| | | | |
|----------------|----------|---------------------|------------|
| Artikelnummer: | 10101921 | Letzte Änderung am: | 20.11.2023 |
|----------------|----------|---------------------|------------|

VERPACKUNGSGEDECKT INFORMATION

| Verkaufseinheit | | | | |
|----------------------------|--------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|
| Nettogewicht: 25 kg | | Bruttogewicht: 25,165 kg | | |
| Palette | | | | |
| Palettentyp: | Palette 1200 x 800 | Lagen: | 8 ST | VE pro Palette: 24 ST |
| VE pro Lage: | 3 ST | Bruttogewicht: | 630 kg | Gesamthöhe der Palette: 126,5 cm |
| Nettogewicht: | 600 kg | | | |
| Primärverpackung: | | | | |
| Beschreibung: | Sack | Material: | Papier, HDPE | |
| Quantität: | 1,0000 PC | | | |
| Gewicht: | 165,4 g | | | |
| Farbe: | Weiß | | | |
| Breite: | 350 mm | | | |
| Höhe: | 950 mm | | | |
| Codierung | | | | |
| Name: | Ja | Haltbarkeitsdatum: TTMMJJ | Charge-Code Materialcode: | Batch-Nummer Ja |
| EAN: | Ja | Lieferant: Ja | | |
| Sekundärverpackung | | | | |
| Beschreibung: | Etikett | Material: | Papier | |
| Quantität: | 1,0000 PC | | | |
| Gewicht: | 2,6 g | | | |
| Farbe: | Weiß | | | |
| Breite: | 210 mm | | | |
| Höhe: | 148,5 mm | | | |
| Tertiär Verpackung | | | | |
| Beschreibung: | Palette | Material: | Holz | |
| Quantität: | 1,0000 PC | | | |
| Gewicht: | 25.000 g | | | |
| Länge: | 1.200 mm | | | |
| Breite: | 800 mm | | | |
| Höhe: | 144 mm | | | |
| Beschreibung: | Bogen | Material: | Papier | |
| Quantität: | 1,0000 PC | | | |
| Gewicht: | 552 g | | | |
| Farbe: | Grau | | | |
| Länge: | 1.150 mm | | | |
| Breite: | 800 mm | | | |

LEBENSMITTELSICHERHEIT / HACCP

| Materielle Gefahren - Gesondertes Kontrollsystem | | | |
|---|-----------------|---|--------------------|
| Siebe: | vorhanden Ja | Siebweite: 3 mm | Bemerkungen |
| Filter: | Nein | | |
| Metallendetktor: Eisen: Nicht-Eisen: Edelstahl: | Ja | Ø Prüfkörper: 2,5 mm Ø Prüfkörper: 3,5 mm Ø Prüfkörper: 3,5 mm | |
| Röntgenstrahlung: | Nein | | |

GESETZLICHE INFORMATION

| Internationale Zutatennummerierung | | |
|---|------------|-------------|
| Typ | Nummer | Bemerkungen |
| KN Code (EU) | 1901200000 | |
| Alle Produkte entsprechen den europäischen und nationalen Lebensmittelgesetzen. Kreuzkontaminationen in den verwendeten Rohwaren unterliegen nicht unserem Einfluss und sind hier nicht erfasst. Wir stellen diese Zusatzinformation auf Anfrage gerne zur Verfügung. | | |

ERKLÄRUNG

| |
|---|
| Dieses Dokument wurde elektronisch aus einer validierten QA/ERP Datenbank erstellt und gilt daher auch ohne Unterschrift. Die notwendigen Validierungsschritte in der Datenbank stellen die Aktualität und Richtigkeit der enthaltenen Informationen, nach unserem besten Wissen, sicher. Indem er dieses Spezifikationsdokument akzeptiert, bestätigt der Kunde, über die letzte, aktuelle und gültige Spezifikation zu verfügen. Für alle anderen Fälle produktbezogener Informationen kann die Aktualität nicht garantiert werden, da sie nicht Bestandteil eines validierten C&D Managementsystems ist. |
|---|

| | |
|---------------------|--|
| Letzte Änderung am: | 20.11.2023 |
| Änderung: | Mögliche Kreuzkontaminationen mit Allergenen |