

Produkt-Datenblatt

| | |
|--|---------------------------------------|
| Artikelnummer Halbfabrikat | 700892 |
| Artikelnummer Fertigware/Packungsgröße | 900519: 12,5 kg; |
| Artikelname | Jung Maximo Stabil & Fresh |

Produktbeschreibung

| | |
|----------------------|---|
| Produktart: | Backmittel zur Brotfrischhaltung und Gärstabilität |
| Zusatzinformationen: | |
| MHD: | 12 Monate |
| Lagerbedingungen: | in ungeöffnetem Originalgebinde bei 18 - 25°C und trocken |

Anwendung / Dosierung

| | |
|-----------------------|---|
| Anwendung / Dosierung | Zugabemenge für alle Brotsorten 1 - 1,5%, auf Getreidemahlerzeugnisse bezogen |
|-----------------------|---|

Sensorik

| | |
|-------------|-------------|
| Konsistenz: | Pulver |
| Aussehen: | beige-braun |
| Geruch: | neutral |
| Geschmack: | neutral |

Chemisch-physikalische Anforderungen

| Parameter | Sollwert | min. - max. | Methode/Code |
|-----------|----------|-------------|--------------|
|-----------|----------|-------------|--------------|

Mikrobiologische Anforderungen

| Keimgruppe | Richtwert/Warnwert | Methode |
|---------------------------|------------------------|-----------------------|
| mesophile aerobe Keime | 500000 - 5000000 KBE/g | ISO 4833-1 |
| Hefen | 50000 - 100000 KBE/g | §64 LFBG L01.00-37 |
| Schimmel | 50000 - 100000 KBE/g | §64 LFBG L01.00-37 |
| Enterobacteriaceae | 10000 - 100000 KBE/g | ISO 21528-2 |
| E. coli | 100 - 1000 KBE/g | ISO 16649-2-M |
| Bacillus cereus | 200 - 1000 KBE/g | §64 LFGB L 00.00-25-M |
| koag. pos. Staphylokokken | 200 - 1000 KBE/g | ISO 6888-1 |
| Salmonellen | 0 KBE/25g | ISO 6579 mod. |

Inhaltsstoffe

| | |
|----------|---|
| Zutaten: | ROGGENquellmehl; GERSTEnvollkornmehl; Sonnenblumenmehl, entölt; Flohsamenschalen, gemahlen; WEIZENmehl; Mehlbehandlungsmittel (Ascorbinsäure); Enzyme |
|----------|---|

Kennzeichnung Zusatzstoffe

Kennzeichnung der Zusatzstoffe bei unverpackter Ware, gemäß Zusatzstoffzulassungsverordnung bezogen auf die Standardanwendungsrezeptur.

Anzugeben sind (bei unverpackter Ware): -

Anzugeben sind (bei verpackter Ware):

Die Kennzeichnung von Zusatzstoffen bei verpackter Ware kann im Einzelfall geprüft werden, eine rechtssichere Lösung ist jedoch immer die Kennzeichnung aller Zusatzstoffe im fertigen Gebäck.

| | | | |
|------------|----------------------|-------------|--------|
| gültig ab: | ersetzt Version vom: | Druckdatum: | Seite: |
| 08.01.2021 | 21.10.2019 | 23.02.2021 | 1 / 3 |

Produkt-Datenblatt

| | |
|--|---------------------------------------|
| Artikelnummer Halbfabrikat | 700892 |
| Artikelnummer Fertigware/Packungsgröße | 900519: 12,5 kg; |
| Artikelname | Jung Maximo Stabil & Fresh |

Angaben über potenzielle Allergene

Rechtsgrundlage ist die EU-Verordnung Nr. 1169/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 25. Oktober 2011 betreffend die Information der Verbraucher über Lebensmittel; Anhang II Stoffe oder Erzeugnisse, die Allergien oder Unverträglichkeiten auslösen im Sinne des Artikels 21.

| Potenziell allergene Lebensmittel | Bewertung (ja, nein, Spur (Spurenelement/ Linienallergen)) |
|---|--|
| Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse | Ja |
| Weizen | Ja |
| Roggen | Ja |
| Gerste | Ja |
| Hafer | Spurenelement |
| Dinkel | Spurenelement |
| Kamut | Spurenelement |
| Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein |
| Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse | Linienallergen |
| Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein |
| Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein |
| Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein |
| Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse einschließlich Laktose | Linienallergen |
| Schalenfrüchte sowie daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein |
| Mandel | Nein |
| Haselnuss | Nein |
| Walnuss | Nein |
| Kaschunuss | Nein |
| Pekannuss | Nein |
| Paranuss | Nein |
| Pistazie | Nein |
| Makadamia- oder Queenslandnuss | Nein |
| Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein |
| Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein |
| Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein |
| Schwefeldioxid und Sulphite (>10 mg/kg oder mg/L) | Nein |
| Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse | Nein |
| Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse (1) | Nein |

(1) Schnecken, Muscheln, Kopffüßler

Nährwerte

| Parameter | Wert | Einheit |
|-------------------------------|------|---------|
| Brennwert kJ | 1461 | kJ |
| Brennwert kcal | 346 | kcal |
| Fett | 2,0 | g/100g |
| - davon gesättigte Fettsäuren | 0,4 | g/100g |
| Kohlenhydrate | 64,9 | g/100g |
| - davon Zucker | 1,0 | g/100g |
| Ballaststoffe | 11,4 | g/100g |
| Eiweiß | 11,0 | g/100g |
| Salz | 0,09 | g/100g |

| | | | |
|------------|----------------------|-------------|--------------|
| gültig ab: | ersetzt Version vom: | Druckdatum: | Seite: |
| 08.01.2021 | 21.10.2019 | 23.02.2021 | 2 / 3 |

Produkt-Datenblatt

| | |
|--|---------------------------------------|
| Artikelnummer Halbfabrikat | 700892 |
| Artikelnummer Fertigware/Packungsgröße | 900519: 12,5 kg; |
| Artikelname | Jung Maximo Stabil & Fresh |

(1) Transfettsäuren: „Andere Trans-Fettsäuren als solche, die auf natürliche Weise in Fett tierischen Ursprungs vorkommen."
max. 2g/100g Fett

Das Produkt einschließlich der Verpackung entspricht dem "Lebens- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB)" und verwandten Gesetzen sowie den Folgeverordnungen und einschlägigen Leitsätzen und Verkehrsauffassungen in der jeweils gültigen Fassung.

Dieses Produkt enthält keine nach den EU-Verordnungen (EG)1829/2003 und 1830/2003 kennzeichnungspflichtigen Zutaten aus genetisch veränderten Organismen.

Das Loskennzeichen entspricht der Loskennzeichnungsverordnung.

| | | | | |
|-------------------|--|-----------------------------|--------------------|---------------|
| gültig ab: | | ersetzt Version vom: | Druckdatum: | Seite: |
| 08.01.2021 | | 21.10.2019 | 23.02.2021 | 3 / 3 |