

# Fertigprodukt-Spezifikation



5020821

HAMKER MAYONNAISE 80% 10 KG EIMER

Seite 1 von 2

Artikelnummer: 5020821  
Produktname: HAMKER MAYONNAISE 80% 10 KG EIMER  
Markenname: HAMKER

Artikelanlage am: 01.08.2014  
Vorliegende Version gültig ab: 01.08.2014  
Gedruckt am: 27.01.2017

Status Gesamtfreigabe: vollständig bearbeitet

**Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung:**

Delikatess Mayonnaise mit 80% Pflanzenöl

**Zutatenverzeichnis:**

Rapsöl 80%, Branntweinessig, EIGELB, Zucker, Salz, natürliches Aroma.

**Funktionsbezeichnung:**

Dressing

**Identitätskennzeichen:**

-

**Nennfüllmenge:**

10 kg e

**Adresse des Herstellers / Inverkehrbringers:**

HOMANN Feinkost GmbH  
Postfach 1180, 49197 Dissen, [www.homann-foodservice.de](http://www.homann-foodservice.de)

**MHD- und Kühlhinweis:**

Nach Anbruch kühl lagern. Mindestens haltbar bis:

**Haltbarkeitsdaten:**

Restlaufzeit: 75  
Periodenbezeichnung: Tag

**Sonstige Angaben:**

Ohne Zusatz von Konservierungsstoffen.

**Deklarationspflichtige Zusatzstoffe:**

-

**Allergene:**

Enthält: Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse

**Sonderhinweise:**

-

**Deklarationspflichtige Zusatzstoffe lt. Speisekarte:**

-

**Verpackung**

Gebinde: Eimer  
Gebindegröße: 10 kg

**Durchschnittliche Brenn- und Nährwerte:**

<b>Bezugsgröße</b>	<b>100 g</b>
Energie (kJ)	3.076
Energie (kcal)	748
Fett (g)	81,4
davon gesättigte Fettsäuren (g)	5,8
Kohlenhydrate (g)	2,7
davon Zucker (g)	2,6
Eiweiß (g)	0,8
Salz (g)	0,83

---

**Allgemeine lebensmittelrechtliche Konformität**

Die Produkte entsprechen den einschlägigen deutschen und EU-gemeinschaftlichen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen. Bei Vermarktung in Ländern außerhalb der EU ist die Verkehrsfähigkeit nicht gewährleistet und muss grundsätzlich neu geprüft werden. Unsere Produktionsstätten arbeiten nach QM-Systemen, einschließlich HACCP, welche nach IFS-Standard zertifiziert sind.

**Mikrobiologie**

Die mikrobiologischen Eigenschaften entsprechen den einschlägigen deutschen und EU-gemeinschaftlichen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen.

**Anforderungen bezüglich Gentechnik**

Bei der Herstellung der Produkte werden keine kennzeichnungspflichtigen Zutaten gemäß EG-VO Nr. 1829/2003 und EG-VO Nr. 1830/2003 eingesetzt.

**Ionisierende Strahlung**

Das Endprodukt oder seine Zutaten/Rohstoffe werden nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt.

**Verpackung**

Die eingesetzten Packstoffe entsprechen den Anforderungen von EG-VO Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Anmerkungen: Wir aktualisieren die in dieser Fertigspezifikation aufgeführten Angaben zu unseren Produkten in regelmäßigen Abständen. Dennoch weisen wir ausdrücklich daraufhin, dass lediglich die Angaben auf den Produktverpackungen verbindlich sind.