
5021380

HAMKER SALATMAYONN. 50 % 875 ML PP

Seite 1 von 2

Artikelnummer: 5021380
Produktnname: HAMKER SALATMAYONN. 50 % 875 ML PP
Markenname: HAMKER

Artikelanlage am: 01.08.2014
Vorliegende Version gültig ab: 14.11.2017
Gedruckt am: 14.11.2017

Status Gesamtfreigabe: vollständig bearbeitet

Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung:
Salat Mayonnaise 50% Rapsöl mit Zucker und Süßungsmittel

Zutatenverzeichnis:

50% Rapsöl, Wasser, Branntweinessig, Zucker, Stärke, EIGELB, SENF (Wasser, SENFSAATEN, Branntweinessig, Speisesalz, Gewürze), Weinessig, Speisesalz, WEIZENSTÄRKE, Säuerungsmittel (Citronenesäure, Äpfelsäure), natürliches Aroma, Farbstoff Carotin, Süßungsmittel Natriumsaccharin.

Funktionsbezeichnung:

Dressing

Identitätskennzeichen:

-

Nennfüllmenge:

875 ml e

Adresse des Herstellers / Inverkehrbringers:

Hamker Vertriebsgesellschaft mbH,
Postfach 1180, 49197 Dissen

MHD- und Kühlhinweis:

Nach Anbruch im Kühlschrank aufbewahren.

Haltbarkeitsdaten:

Restlaufzeit: 120

Periodenbezeichnung: Tag

Sonstige Angaben:

Ohne Zusatz von Konservierungsstoffen.

Deklarationspflichtige Zusatzstoffe:

Farbstoffe	E160a	Carotin
Säuerungsmittel	E296	Apfelsäure
Säuerungsmittel	E330	Citronensäure
Süßungsmittel	E954	Saccharin

Allergene:

Enthält: Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse

Enthält: Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse

Enthält: Weizen und Weizenerzeugnisse (glutenhaltiges Getreide)

Sonderhinweise:

mit Farbstoff

mit Zucker(n) und Süßungsmittel (n)

Deklarationspflichtige Zusatzstoffe lt. Speisekarte:

mit Farbstoff

mit Zucker(n) und Süßungsmittel (n)

Verpackung

Gebinde: Tube

Gebindegröße: 875 ml

Durchschnittliche Brenn- und Nährwerte:

Bezugsgröße	100 ml
Energie (kJ)	2.009
Energie (kcal)	488
Fett (g)	50,7
davon gesättigte Fettsäuren (g)	3,9
Kohlenhydrate (g)	6,9
davon Zucker (g)	3,5
Eiweiß (g)	0,6
Salz (g)	1,61

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 Lebensmittel in Berührung zu kommen.

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