

Produktspezifikation

Produkt: Siliconentschäumer E900, Art.-Nr. 5810-5813

Beschreibung:

- wässrige Emulsion von Siliconöl (Polydimethylsiloxan) zur Schaumverhütung in Lebensmitteln
- Aussehen: milchig-weiße, viskose Flüssigkeit
- Geruch: schwach, angenehm charakteristisch

Durchschnittsanalyse:

- Dichte der Suspension (g/ml bei 20°C): 1
- Wirkstoffgehalt (%): 20
- pH-Wert: 5-8

Das Produkt bzw. seine Inhaltsstoffe erfüllen die Reinheitsanforderungen an Lebensmittelzusatzstoffe nach VO (EU) Nr. 231/2012. Es entspricht zudem der Empfehlung XV, Silikone, des Bundesinstituts für Risikobewertung.

Erklärungen:

Das Produkt

- ist ein synthetischer Stoff, der aufgrund seiner Reinheit frei ist von organischem und damit genetischem Material.
- enthält keine gentechnisch veränderten (Mikro)organismen oder Bestandteile und wird nicht mit Hilfe gentechnisch veränderter (Mikro)organismen hergestellt. Seine Verwendung bei der Herstellung von Lebensmitteln erfordert damit keine Kennzeichnung gemäß VO (EWG) 1829 und 1830/2003.
- ist kein für die Herstellung von Bio-Lebensmitteln zugelassener Zusatzstoff.
- enthält keinen der in der LebensmittelinformationsVO Nr. 1169/2011, Anhang II, genannten Stoffe mit allergener Wirkung in kennzeichnungspflichtiger Konzentration.
- wird inzwischen nicht mehr KOSHER-zertifiziert.

Die im direkten Kontakt mit dem Produkt verwendeten Verpackungsmaterialien entsprechen den Anforderungen der EU-Verordnungen Nr. 2020/1245 und Nr. 1935/2004 über Lebensmittel-Bedarfsgegenstände.

Dr. Michael Heil



-QM-