Dokumentenname:	NÖM AG:			
	Produktspezifikation			
Gültig für:	Betriebe der NÖM AG	Seite:	Seite 1 von 2	NOW
Gültig ab:	09.03.2022	Erstellt durch:	PE	MOO
Geprüft durch:	QM	Freigegeben durch:	L PE	
Dokument Nr:	SP UG KP3 17896	Version Nr:	4.0	

17896 Spezifikation für nöm to go Café Espresso 250 ml

1. Produktbeschreibung

nöm to go Café Espresso ist ein hocherhitztes Milchmischgetränk mit Kaffee.

2. Sensorische Anforderungen

Aussehen:

braun, flüssig

Geruch:

Kaffee, Milch

Geschmack:

Milch, Kaffee, süßlich

Konsistenz:

flüssig, homogen

3. Chemisch - Physikalische Anforderungen

Fett

1,2% +0,5% /-0,3%

pH-Wert

6,3-6,8

4. Mikrobiologische Anforderungen

Gesamtkeimzahl bei Abfüllung < 1/g

Gesamtkeimzahl Ende MHD < 10/g

Enterobacteriaceae < 1/g

Listerien

neg./25g

5. Schadstoffe und Rückstände

Nicht über den gesetzlich erlaubten Höchstwerten.

6. Nährwerte

100 ml enthalten durchschnittlich

Energie

213 kJ/50 kcal

Fett

1,2 g

davon gesättigte Fettsäuren 0,6 g

Kohlenhydrate

6,8g

davon Zucker

6,8 g

Ballaststoffe

0,2g

Eiweiß

3,0 g

Salz

0,09 g

7. Lebensmittelrechtliche Anforderungen

nöm to go Café Espresso entspricht dem derzeitigen österreichischen Lebensmittelrecht und den geltenden relevanten lebensmittelrechtlichen Bestimmungen der Europäischen Union.

Dokumentenname: NÖM AG: Produktspezifikation Gültig für: Betriebe der NÖM AG Seite: Seite 2 von 2 Gültig ab: 09.03.2022 Erstellt durch: PE Geprüft durch: LPE QM Freigegeben durch: Dokument Nr: SP UG KP3 17896 Version Nr: 4.0

8. Kennzeichnung

Bezeichnung: Milchmischerzeugnis aus Magermilch und Vollmilch mit gebrühtem

Kaffee, mit 1,5% Fett im Milchanteil. Hocherhitzt (für DE:

pasteurisiert). Erhöhter Koffeingehalt. Für Kinder und schwangere oder stillende Frauen nicht empfohlen (36 mg Koffein pro 100 ml).

Zutaten: 45% Magermilch, 32% Vollmilch, 20% gebrühter Arabica Kaffee*,

Zucker, natürliches Aroma, Stabilisator: Carrageen. *Rainforest

Alliance-zertifiziert. Mehr Informationen: www.ra.org

Lagerbedingung: Nach dem Öffnen gekühlt (3-9°C) lagern und innerhalb

von 1-2 Tagen verbrauchen.

EG-Nummer: AT 30960 EG

9. Mindesthaltbarkeit

Laut Artikelstammdatenblatt

10. Allergene

Allergene gemäß Lebensmittelinformationsverordnung (1169/2011): Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse einschließlich Laktose.

11. Gentechnik

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Verordnungen 1829/2003 und 1830/2003. Hergestellt aus gentechnikfreier Milch laut Definition des Österreichischen Lebensmittelcodex für gentechnikfreie Produktion; Kontrolle durch agroVet GmbH.

12. Verpackung

PET Flasche und HDPE Drehverschluss, OPS Sleeve

13. Herkunft primäre Zutaten

Milch: Österreich Kaffee: Nicht-EU

Dokumentenfreigabe	9		
	Erstellt	Geprüft://	Freigegeben:
Name:	Birgit Fitz	Andreas Hagen	Franz Notha uer
Unterschrift:	62		at I