

Produktdatenblatt

Puratos Austria

gültig ab:

GmbH

29.11.2022

Maria-Theresia-Straße 41 4600 Wels

Ausgabe 01

ARTIKEL**ARTIKELNUMMER****EAN**

Crememargarine Flex RSPO-SG

6001844

Entwicklungs-
spezifikation,
Änderungen
vorbehalten.**SENSORIK****Farbe:** gelb, homogen**Geruch:** süßlich**Geschmack:** typische süßliche Butternote**Konsistenz:** soft**EINSATZBEREICH****VERWENDUNGSZWECK****EINSATZMENGE**

Crememargarine

ZUTATEN laut EU-VO 1169-2011 (inkl. Auskunft über technologische Wirkung im verzehrfertigen Endprodukt)

Zutaten	%-Angabe (QUID)	E-Nummer	Ursprung ²	Wirkung JA/NEIN ¹
Pflanzliche Fette	78			
Wasser	19,7			
Pflanzliche Öle	2			
Emulgatoren	<0,5	E471, E332		
Salz	0,1			
Konservierungsmittel Kaliumsorbat	0,1	E202		
Aroma	<0,1			
Säuerungsmittel Citronensäure	<0,1	E330		

VERKEHRSBEZEICHNUNG**Deklaration im Endprodukt**

Pflanzenmargarine

Pflanzliche Fette (Palme, Kokos), Wasser, pflanzliche Öle (Raps), Emulgatoren (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren E471, Lecithine E322), Salz (0,1%), Konservierungsmittel Kaliumsorbat, Aroma, Säuerungsmittel Citronensäure

²Achtung: Die Angaben zur Herkunft / Ursprung unserer Rohstoffe dient ihrer Information nach bestem Wissen zum Zeitpunkt der Erstellung des Dokuments und kann kurzfristig von obigen Angaben abweichen um eventuelle Lieferengpässe zu vermeiden. Gründe könnten u.a. erntebedingte Engpässe, Lieferausfall bestehender Lieferanten durch höhere Gewalt (Feuer,...), und dergleichen sein. Die Angabe stellt keine Ursprungsgarantie dar.

HACCP-System

Entsprechend den Forderungen der LebensmittelhygieneVO ist ein Kontrollsystem zur Lebensmittelsicherheit eingeführt. Die jährlichen Hygieneschulungen der Mitarbeiter werden durchgeführt.

CHEM./PHYSIKAL. KENNZAHLEN

Schmelzpunkt 32-36 °C

NMR 10°C 47-57%

NMR 20°C 20-30%

Vorlagenversion: 005/01.08.2022

6001844 Crememargarine Flex RSPO-SG Kar 10 kg

MIKROBIOLOG. KENNZAHLEN (KbE/g)

Aerobe mesoph. Keime:	max. 100 KBE/g
Schimmelpilze:	max. 50 KBE/g
Enterobacteriaceae:	-
E. coli:	< 10 KBE/g
Salmonellen :	n.n. in 25 g

NÄHRWERTANGABEN (g/100g Erzeugnis)

Brennwert:	(kJ):	2960	(kcal):	720	
Fett:		80,0			
davon ges. Fettsäuren:		46,0			
Kohlenhydrate:		0,0			
davon Zucker:		0,0			
Ballaststoffe:		0,0			
Eiweiß:		0,0			
Salz:		0,1			
BE:		0,0			

Die Nährwerte wurden aufgrund von Lieferantenangaben und Daten der Universität Gießen errechnet. Die angegebenen Nährwerte unterliegen den Schwankungen natürlicher Lebensmittel.

ALLERGENHALTIGE INHALTSSTOFFE

vorhanden:	ja	in Spuren möglich	nein
Glutenhaltiges Getreide			x
Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse			x
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse			x
Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse			x
Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse			x
Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse			x
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse			x
Schalenfrüchte			x
Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse			x
Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse			x
Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse			x
Schwefeldioxid, Sulfite(>10mg/kg)			x
Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse			x
Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse			x

Gemäß EU-VO 1169/2011 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 25. Oktober 2011

Rohstoffe und betriebliche Abläufe wurden mittels HACCP und Vital-3.0 Konzept geprüft und bewertet und bilden die Grundlage unserer Allergen und Spurendeklaration.

GENTECHNOLOGIE

Das Produkt ist im Sinne der EU-VO 1829/2003 sowie EU-VO 1830/2003 nicht kennzeichnungspflichtig.

LAGERUNG

Lagerbedingungen:	An einem trockenen und sauberen Ort, gut verschlossen, bei einer Temperatur von 5-25 ° C unter 65% relativer Luftfeuchtigkeit lagern.
Mindesthaltbarkeit:	12 Monate
MHD-Kennzeichnung:	TT/MM/JJJJ

VERPACKUNG

Produktverpackung:	Papiersack innenbeschichtet
Füllmenge:	10 kg
Palettengewicht / Beschreibung:	75 x 10 kg

Rezept-Informationen / Verarbeitungshinweise

Grundrezeptur:		Verarbeitungshinweise
Gesamt	0,000kg	

ZUSATZANGABEN

Für Rohstoffe wird Lebensmittelqualität gemäß den geltenden Rechtsvorschriften garantiert: - Mykotoxine (EG-Verordnung 1881/2006 in der geltenden Fassung) - Schwermetalle (EG-Verordnung 1881/2006 in der geltenden Fassung) - Pestizidrückstände (EG-Verordnung 396/2005 in der geltenden Fassung). Puratos überwacht Kontaminanten mithilfe eines Stichprobenplans, der auf Risikoanalysen basiert.

Das Produkt wurde nicht mit ionisierender Strahlung behandelt und enthält keine bestrahlten Inhaltsstoffe. Eine spezifische Kennzeichnung gemäß der EG-Richtlinie 1999/2 und ihren Änderungen ist nicht erforderlich.

Die Lieferung erfolgt in einer hygienischen, sauberen und dicht verschlossenen Verpackung. Die Produkte entsprechen den aktuellen Lebensmittel- und Industrievorgaben.

erstellt am:	erstellt von:	geprüft am:	geprüft von:	freigegeben am:	freigegeben von:
29.11.2022	S.Alekic	01.12.2022	L.Achleitner	01.12.2022	S.Alekic

Die obigen Informationen sind nur für unsere Kunden bestimmt (und wir übernehmen keine Haftung für Dritte) und entsprechen unseren aktuellen Kenntnissen und Erfahrungen. Alle Produkte werden in Übereinstimmung mit unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen geliefert. Wir übernehmen keine Haftung für die Auswirkungen von Kombinationen oder Mischungen des Produktes, die nicht gemäß unseren Empfehlungen sind. Unsere Kunden werden bei der Verwendung unserer Produkte aufgefordert, alle relevanten rechtlichen, administrativen und gesetzlichen Anforderungen und Prozesse, im Zusammenhang mit der Verwendung und dem Schutz der Umwelt einzuhalten.