

	Produktspezifikation 1111	5.6-01-001-01111-FB 25.05.2025 06:59 Gültig ab 22.03.22 Seite 1 von 4
---	--	--

Exakte Artikelbezeichnung (lt. Etikett)

"Eifix" BIO Vollei flüssig 12 x 1 Liter Tetrapack

Verkehrsbezeichnung

"Eifix" BIO Vollei, pasteurisiert, flüssig
DE-ÖKO-006

Verwendungszweck / Verbraucherhinweis

Nach dem Öffnen innerhalb von 48 Stunden verbrauchen!

Produktbeschreibung

Herkunftsland EU-Landwirtschaft

Ursprungsland
(Herkunft der Rohstoffe) _____

Leitsatzkennziffer _____

Zolltarifnummer 04071919

Ware entspricht dem deutschen Lebensmittelgesetz

Lieferanten-Art.-Nr. 4680-000

Zutatenliste (nach LMV (EU) Nr. 1169/2011)

Zutaten: 100% **BIO-VOLLEI** aus ökologischer Erzeugung

GVO/GMO-Verordnung

Das Produkt enthält nach VO (EG) 1829/2003 und VO (EG) 1839/2003 keine kennzeichnungspflichtigen Zutaten aus genetisch veränderten Organismen (GVO) und entspricht den jeweils gültigen, gesetzlichen Vorschriften der EU und Deutschlands. Ausgenommen sind zufällig oder technisch nicht vermeidbare CVO-Anteile (je Zutat) kleiner als 0,9 %.

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung der Primärverpackung

Hiermit erklären wir, daß die Verpackungen unserer Produkte den gesetzlichen Vorschriften der Bedarfsgegenständeverordnung (bzw. Entsprechungen in den europäischen Kunststoffrichtlinien) sowie der Verordnung (EU) Nr. 1935/2004 und EG 10/2011 in ihrer jeweils aktuellen Fassung entsprechen.

Allergene VOLLEI

erstellt am: 24.03.2022	geprüft am: 24.03.2022	freigegeben am: 24.03.2022	Version:
durch: A. Wucke	durch: R. Recke, GF	durch: A. Wucke	01

Produktdaten / Logistische Daten

Qualitätsstufe	_____	<u>Karton</u>	
MHD in Tagen	<u>26</u>	Gewicht je St/Pck. in g	<u>1000g</u>
Restlaufzeit in Tagen	<u>26</u>	Tara Stück in g	_____
Kühlung haltbar über 7°C	<input type="checkbox"/>	St/Pck. je Karton	<u>12 Stück im Wellpappentray</u>
Kühlung haltbar unter 7°C	<input checked="" type="checkbox"/>	Abmessung St L/B/H mm	<u>94 x 63 x 175 mm</u>
Kühlformel	<u>ohne Unterbrechung der Kühlkette bei 0 - 4 °C</u>	Nettogew. je Karton in kg	<u>12 kg</u>
Darm / Hülle	_____	Tara Karton in g	_____
Kaliber in mm	_____	Abmessung Krt L/B/H mm	<u>390 x 201 x 182 mm</u>
Verpackung Einzelartikel	<u>Tetra-Pak</u>	<u>E2-Satten</u>	
Verpackungsmaterial	_____	St/Pck. in E2	_____
Vertriebsweg	<u>eigener LKW, per Spedition</u>	Nettogewicht E2 in kg	_____
Egalisierte Ware	<input checked="" type="checkbox"/>	<u>Paletten</u>	
EAN-Code Artikel	_____	Krt/Satten je Lage	<u>12 Trays</u>
EAN-Code Karton	_____	Lagen pro Palette	<u>5</u>
Handelseinheit (kg/St)	<u>Stück</u>	Palettenfaktor/Kartons	<u>60 Trays</u>
		Palettenhöhe in mm	<u>1200 mm</u>

Durchschnittliche Nährwerte je 100g

Brennwert kJ	<u>577</u>
Brennwert kcal	<u>139</u>
Fett in g	<u>9,7</u>
Fett, davon Fettsäuren in g	<u>3,2</u>
Kohlenhydrate in g	<u>1,2</u>
Zucker in g	<u>< 0,5</u>
Eiweiß in g	<u>12,0</u>
Salz in g	<u>0,35 analysiert</u>

Die Nährwertangaben unterliegen rohstoffbedingten Schwankungen.

Analysewerte - Chemisch

BEFFE absolut	_____
BEFFE in FE	_____
ph-Wert	<u>7,2 - 7,7</u>
Wassergehalt in g	_____
Fettgehalt in g	_____
Eiweißgehalt in g	_____
Trockenmasse in g	<u>>- 23,0%</u>
NaCl/Kochsalz in g	_____

erstellt am: 24.03.2022	geprüft am: 24.03.2022	freigegeben am: 24.03.2022	Version:
durch: A. Wucke	durch: R. Recke, GF	durch: A. Wucke	01

Analysewerte - Mikrobiologisch

Aerobe mesophile Koloniezahl	_____
Enterobacteriaceae	_____
Escherichia coli	_____
Koagulase positive Staphylokokken	_____
Milchsäurebakterien	_____
Hefen	_____
Salmonellen	_____
Listeria monocytogenes	_____
Sporen sulfitreduzierender Clostridien	_____

Sensorische Eigenschaften

Aussehen	natürliche gelbe Farbe
Konsistenz	homogen, flüssig
Farbe	_____
Geruch	nach Vollei, ohne Fremdgeruch
Geschmack	nach Vollei, ohne Fremdgeschmack

erstellt am: 24.03.2022	geprüft am: 24.03.2022	freigegeben am: 24.03.2022	Version:
durch: A. Wucke	durch: R. Recke, GF	durch: A. Wucke	01

Verwendung von Zutaten mit allergenem Potenzial gemäß EU-Einstufung

Inhaltsstoffe	Ja	Nein	in Spuren	Inhaltsstoff/Spur
Glutenhaltiges Getreide, namentlich zu nennen: Weizen (wie Dinkel und Khorasan-Weizen), Roggen, Gerste, Hafer oder Hybridstämme davon, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse		X		
Krebstiere und Krebstiererzeugnisse		X		
Eier und -erzeugnisse	X			VOLLEI
Fisch und -erzeugnisse		X		
Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse		X		
Soja und -erzeugnisse		X		
Milch und -erzeugnisse einschließlich Laktose		X		
Schalenfrüchte und Nebenerzeugnisse, namentlich zu nennen: Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Kaschunüsse, Pecannüsse, Paranüsse, Pistazien, Macadamia- oder Queenslandnüsse		X		
Sellerie und Sellerieerzeugnisse		X		
Senf und -erzeugnisse		X		
Sesamsamen und -erzeugnisse		X		
Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO ₂ angegeben		X		
Lupine und Lupinenerzeugnisse		X		
Weichtiere und Weichtiererzeugnisse		X		

erstellt am: 24.03.2022	geprüft am: 24.03.2022	freigegeben am: 24.03.2022	Version:
durch: A. Wucke	durch: R. Recke, GF	durch: A. Wucke	01