

PRODUKTBESCHREIBUNG

• Zutaten: Grüne Queen Oliven, Wasser, Salz, Milchsäure, Säuerungsmittel:

Citronensäure (E-330)

• Behältnisgröße: Kunststofffass, 220l

• Auszeichnung: Etikett mit Kennzeichnung der Ware in Deutsch

• Gewichte: Nettogewicht: 154kg / Abtropfgewicht: 120kg

ORGANOLEPTISCHE CHARAKTERISTIK

• Farbe: typisch olivengrün

Geschmack: typisch ohne Nachgeschmack
 Geruch: typisch ohne Fremdgeruch
 Konsistenz: fest, aber nicht zu weich

• Kaliber: 140/160

PHYSIKALISCH – CHEMISCHE CHARAKTERISTIK			
• pH-Wert:	max. 3,8	Ausschusswerte (max. 17% nach ATG.):	
• Salzgehalt:	8,0% - 9,5%	• Beschädigungen:	max. 5 %
• Säuregehalt:	1,0% - 1,4%	• Abweichung Konsistenz:	max. 6%
• Farbestoff/ Anti-ferments: abwesend		• Verfärbungen:	max. 12%
		• <u>Flecke</u> :	max. 6 %

MIKROBIOLOGISCHE CHARAKTERISTIK

Salmonellenabwesend in 25gListeria monocytogenesabwesend in 25gE. coli< 100.000.000 KBE/g</th>Enterococci< 100.000.000 KBE/g</th>Hefen/Schimmel< 100.000.000 KBE/g</th>

HALTBARKEIT

Mind. 1 Jahren ab Produktion. Die Ware ist pasteurisiert; sie ist frostfrei, kühl und trocken zu lagern.

PACKWEISE UND GEWICHTE

• Verpackungseinheit: 4 Fässer / Einwegpalette

• <u>Gewicht</u>: 980 kg

• <u>Fassformat</u>: Höhe ca. 975 mm. x Durchmesser ca. 577 mm.

GVO Erklärung			
Das Produkt ist GVO frei.	Regelung 1829/2003 und 1830/2003 beziehen sich nur auf gentechnisch veränderte Lebensmittel, und das trifft auf diesen Artikel nicht zu.		



1 Kennzeichnung Allergene gemäß LMIV – VO (EU) Nr. 1169/2011

INHALTSSTOFFE	Enthalten (+) Nicht Enthalten (-)	Angabe des Zusatzstoffes
Glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse (d.h. Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, oder Hybridstämme davon)	-	
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Eier und Eiprodukte	-	
Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Laktose)	-	
Schalenfrüchte und -erzeugnisse (d.h. Mandel, Haselnuss,		
Walnuss, Cashewnuss, Pekannuss, Paranuss, Pistazie,	_	
Macadamianuss, Queenslandnuss und daraus heraus hergestellte Erzeugnisse)	_	
Sellerie und Sellerieerzeugnisse	-	
Senf und Senferzeugnisse	-	
Sesam und Sesamerzeugnisse	-	
Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mlg/l (E220 – E228)	-	
Weichtiere (Mollusken) und -erzeugnisse	-	
Lupine und -erzeugnisse	-	

2 weitere Allergene

INHALTSSTOFFE	Enthalten (+) Nicht Enthalten (-)	Angabe des Zusatzstoffes
Azofarbstoffe E102, E104, E110, E122 - 124, E128 (Rot 2G) -129,		
E151 oder weitere Farbstoffe	-	
Lupine und -erzeugnisse	-	
Benzoesäure und PHB E210 – E219	-	
Sorbate, Sorbinsäure E200 - E203	-	
Glutamat E620 – E625	-	

3 weiterer Zucker

WEITERE ZUCKERSTOFFE	Y	Angabe des
	Nicht Enthalten (-)	Zusatzstoffes
Zuckeraustauschstoffe E420 – E421, E953, E962, E964 -968, E969	-	
Süßungsmittel E950 – E952, E954 – E955, E957, E959 – E961	-	
Dextrose/ Glucose, Fructose, Isomaltose, Invertzucker, Sorbit/		
Sorbitol Maltodextrin, Zuckerkulör E15 oder weitere Zuckerstoffe	-	

4 Ionisierende Strahlen

Das Produkt ist nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt

5 Verwendungshinweis

Handelsware, die nicht für den Endverbraucher bestimmt ist. Weitere Verwendung / Verarbeitung durch Fachbetriebe.

Victor	Produktspezifikation	Datum: 20.02.2024
Frank Hoffmann Konserven GmbH, Gierather Str. 5, D 51069 Köln	Produkt: 245kg Oliven grün ohne Stein	
Tel.: 0221 829 580 0	Artikel Nummer: 951	Seite 3 von 3

6 Religiöse und ethische Angaben

	Ja / Nein		Ja / Nein
Koscher-Zertifikat	Ja	Geeignet für Vegetarier	Ja
Halal-Zertifikat	Nein	Geeignet für Veganer	Ja

7 Unbedenklichkeitsbescheinigung der Verpackung

Alle gelieferten Verpackungsmaterialien entsprechen den aktuell geltenden Vorschriften und sind für den Lebensmittelkontakt geeignet.

8 Kreuzkontamination mit Allergenen

Kreuzkontamination mit Allergenen ist ausgeschlossen.

9 Nanotechnologie

Bei der Produktion und bei den von den Vorlieferanten bezogenen bzw. bei den eingesetzten Rohstoffen, Zusatzstoffen, (technischen) Hilfsstoffen, Komponenten oder anderen Stoffen wird es nicht angewendet.

10 Höchstgehalte an Kontaminanten

Hiermit erklären wir, dass die gesetzlichen Vorgaben der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen und der Verordnung (EG) Nr. 2023/915 über Höchstgehalte für Kontaminanten in oder auf Lebensmitteln eingehalten werden.

11 Nährwertinformation

NÄHRWERTGEHALT PRO 100	
Brennwert:	494kJ / 120kcal
Fett:	12,0g
- davon gesättigte Fettsäuren:	2,0g
Kohlenhydrate:	< 0,1g
- davon Zucker:	< 0,1g
Ballaststoffe:	2,6g
Eiweiß:	1,1g
Salz:	5,8g

Die angegebenen Nährwerte sind als Standardwerte zu verstehen. Abweichungen sind möglich, zur genauen Bestimmung ist die zu liefernde Fertigpackung hinzuzuziehen.

Das Produkt entspricht den lebensmittelrechtlichen Bestimmungen der Bundesrepublik Deutschland bzw. der europäischen Gemeinschaft. Diese Spezifikation wurde nach unserem besten Wissen und Gewissen erstellt. Sie ist vom Empfänger zu prüfen und entbindet ihn nicht von seiner Qualitätsverantwortung und Sorgfaltspflicht.

Qualitätskontrolle	Einkauf:	Geschäftsführer:
Max Wich	Nadr	V.Ml_