



Spezifikation Birnen geschwefelt

Kennzeichnung:	Pyrus communis - Kernobst
Artikelbezeichnung	Birnen, getrocknet, geschwefelt, allgemeiner Ursprung
Ursprung / Herkunft	Argentinien, China, Südafrika
Artikelunterteilungen	Die Gradierung der getrockneten Birnen ist in jedem Ursprungsland unterschiedlich. Generell werden die Birnen nach der Qualität (Choice, Standard) und ihrer Größe unterteilt.
Sensorik:	
Aussehen	Hell- bis mittelgelblich rötlich, matte bis glänzende Oberfläche
Geruch	Arttypisch, normal, unauffällig
Konsistenz	Normal, fleischig
Geschmack	Süß, einwandfrei
Physikalisch mikroskopische Anforderungen:	
Lebende Parasiten	keine
Schimmelbefall	keiner
Artfremde Verunreinigung	max. 1 %
Chemische Anforderungen:	
Wassergehalt	max. 25 %
Schwefeldioxidgehalt	max. 600 ppm
AW-Wert / Wasseraktivität	max. 0,7
Phostoxin	max. 0,05 mg / kg
Mikrobiologische Anforderungen:	
Gesamtkeimzahl	max. 100.000 KbE/g
Coliforme Keime	max. 1.000 KbE/g
E. Coli	max. 10 KbE/g
Salmonellen	negativ / 125 g
Hefe und Schimmelpilze	max. 10.000 KbE/g
Nährwertangaben pro 100g:	
Kalorien	263 kcal. / 1.100 kJ
Eiweißgehalt	2,3 g
Kohlenhydrate	59,1 g
Zucker	41 g
Ballaststoffe	14 g
Gesamtfettgehalt	1,4 g

Michael Priestoph GmbH, Friedensallee 120, D-22763 Hamburg

Tel.: + 49 40 - 30 70 13 - 0 / Fax: + 49 40 - 30 70 13 - 760

Web: www.priestoph.de / eMail: info@priestoph.de

Geschäftsführer: Dipl.-Kfm Andreas Priestoph – Handelsregister: Hamburg 94656



Mineralstoffe	1,8 g
Vitamine	7,2 mg
Natrium	4 mg
Calcium	43 mg
Kalium	403 mg
Magnesium	36 mg
Lagerung	
Temperatur	Kühl, max. 18 °Celsius, optimal 8 - 12 °Celsius.
Relative Luftfeuchte	ca. 60 %
Mindesthaltbarkeit	In Originalgebinden max. 9 Monate nach Auslieferung, bei optimaler Lagerung.
Verpackung	Kartons à 10 sowie 12,5 oder 15 kg netto. Der Inhalt der Kartons ist in Polybeutel verpackt.
	Die Verpackung entspricht der VO (EG) Nr. 1935/2004 sowie der Kunststoff VO (EU) Nr. 10/2011.
Lebensmittelrechtliche Anforderungen	Entsprechend dem EU-Gesetz sowie dem deutschen Lebensmittelgesetz in der jeweils gültigen Fassung.
Allergene	Die Rohware enthält gemäß Richtlinie 2003/89/EG (Anhang IIIa ALBA Liste) angegebene allergene Inhaltsstoffe: Schwefeldioxid und Sulfite (> 10 mg/kg oder 10 ml/l als SO ₂).
Zusatzstoffe und Konservierungsmittel	Schwefeldioxid
GVO-Status: Gentechnisch veränderte Organismen	GVO frei - Die Rohware wird ohne gentechnisch veränderte Zutaten, Zusatzstoffe, Aromen, Verarbeitungshilfen oder Mikroorganismen hergestellt. Keine Kennzeichnungspflicht gemäß Richtlinien 1829/2003/EG und 1830/2003/EG.
Ionisations-Status	Nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt.
Version	1.2 - 10/2014

Michael Priestoph GmbH, Friedensallee 120, D-22763 Hamburg

Tel.: + 49 40 - 30 70 13 - 0 / Fax: + 49 40 - 30 70 13 - 760

Web: www.priestoph.de / eMail: info@priestoph.de

Geschäftsführer: Dipl.-Kfm Andreas Priestoph – Handelsregister: Hamburg 94656