

# Qualitätsbeschreibung

<b>Produktspezifikation</b>	Seite:	1 von 1
-----------------------------	--------	---------

## A. Produktbezeichnung:

<b>Vogelmiere Schale</b>	Artikel Nr.	<b>519</b>
--------------------------	-------------	------------

## B. Technologische Spezifikation:

1.	Produktgruppe/-art:	Salat Rohware	EAN:	Karton EAN:
2.	Herkunftsregion/-land:	Deutschland	4032678005199	
3.	Produktbeschreibung (Zustand):	ungeschnitten		
4.	Zusammensetzung/Zutatenliste:	Vogelmiere, nicht Verzehrfertig		
5.	Bestimmungsgemäßer Gebrauch:	Wird vor Verzehr vom Endverbraucher üblicherweise gewaschen		
6.	Verpackung/Verpackungseinheiten	APET Einkammerschlae 200*120*45 / Art. Nr.:60420 VPE: 8x30g		
7.	Kennzeichnung gemäß LMIV:	<b>Kennzeichnung entspricht gesetzlicher Vorgabe (LMIV) in der aktuellen Fassung</b>		
8.	Gewicht/Kaliber (zzgl. Toleranz +/-):	30 g (+/- 3%)		
9.	Lager- und Vertriebsbedingungen (Temperaturbereich, Atmosphäre etc.):	2°C – 7°C bei Anlieferung und Lagerung		
10.	Verkehrsbezeichnung gemäß Deklaration des Herstellers (falls abweichend von A.):			
11.	Haltbarkeit (MHD, Verbrauchsfrist) gemäß Deklaration des Herstellers:			
12.	Garantierte Restlaufzeit ab Wareneingang:			
13.	Gen-modifizierte Lebensmittel	<b>Das Produkt enthält keine nach Verordnung VO 1829/2003 bzw. VO 1830/2003 kennzeichnungspflichtigen gentechnisch veränderten Zutaten</b>		
14.	Allergene (gemäß Anlage 3 LMIV)	keine		
15.	Kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe (gemäß Zusatzstoffzulassungs VO- ZZuLV)	keine		

## C. Analytische Spezifikation:

1.	Farbe:	arteigen		
2.	Form/Zuschnitt:	ungeschnitten		
3.	Geruch:	arteigen, frisch		
4.	Geschmack:	bissfest, frisch		
5.	Konsistenz/Beschaffenheit:	arteigen, frisch		
6.	pH-Wert (zzgl. Toleranz +/-):	5,5 bis 7,5		
7.	Nährwertangaben gemäß Deklaration: Angabe beziehen sich auf 100g	Energie		kJ
		Energie		kcal
		Fett		g
		gesättigte Fettsäuren		g
		Kohlenhydrate		g
		Zucker		g
		Eiweiß		g
		Salz		g
8.	Chemisch-physikalische Kriterien:	Nitrate und sonstige Kontaminanten: Es gelten die in der Kontaminaten- Höchstgehalte- verordnung festgelegten Höchstgehalte,  Rückstände von Pflanzenschutzmitteln: Es gilt die jeweils gültige Fassung der Rückstandshöchstmengenverordnung		
9.	Mikrobiologische Kriterien:	VO (EG) über mikrobiologische Kriterien für Lebensmittel in der aktuellen Fassung bzw. Richt- und Warnwerte lt. DGHM		
10.	<b>Bemerkungen:</b>			

<b>Erstellt am: 17.April 2015</b>	Erstellt durch: Wh		29.04.2015
GD	Aktualisiert durch: Wh		am:
(ohne Unterschrift gültig)	Genehmigt durch: gd		am: 02.05.2015