



## Qualitätsbeschreibung

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

### A. Produktbezeichnung:

<b>Micro Leaf Blutampher (40g)</b>	Artikel Nr.	<b>512</b>
------------------------------------	-------------	------------

### B. Technologische Spezifikation:

1.	Produktgruppe/-art:	Gemüse frisch vorbereitet	EAN:	
2.	Herkunftsregion/-land:	Deutschland	4032678005120	
3.	Produktbeschreibung (Zustand):	ungeschnitten		
4.	Zusammensetzung/Zutatenliste:	Blutampher; NICHTverzehrstfertig		
5.	Bestimmungsgemäßer Gebrauch:	Wird vor Verzehr vom Endverbraucher üblicherweise noch gewaschen		
6.	Verpackung/Verpackungseinheiten	M 500 (146 x 111x45) VPE 8x40g		
7.	Kennzeichnung gemäß LMKV:	<b>Kennzeichnung entspricht gesetzlicher Vorgabe (LMKV) in der aktuellen Fassung</b>		
8.	Gewicht/Kaliber (zzgl. Toleranz +/-):	40g (+/- 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 LMKV)			
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:	
8.	Chemisch-physikalische Kriterien:	Nitrate und sonstige Kontaminanten: Es gelten die in der Kontaminaten- Höchstgehalte- verordnung (VO(EG)1881/2006) festgelegten Höchstgehalte,  Rückstände von Pflanzenschutzmitteln: Es gilt die jeweils gültige Fassung der Rückstandshöchstmengenverordnung
9.	Mikrobiologische Kriterien:	Richt- und Warnwerte lt. BGA
10.	<b>Bemerkungen:</b>	

<b>Erstellt am: 16. Oktober 2008</b>	Erstellt durch: am	am:	16.10.2008
GD	Aktualisiert durch: ms	am:	27.10.2009
(ohne Unterschrift gültig)	Genehmigt durch: lk	am:	16.10.2008