

# LMIV-Formular (Pflichtangaben nach GS1-Standard)

Attribut	Bemerkung	
GLN (ILN)	Numerisch	4026539000003
Lieferanten-/Firmenname	Text	LABERTALER Heil- und Mineralquellen Getränke Hausler GmbH
GTIN (EAN) der Endverbrauchereinheit	Numerisch	4026539985089
Artikelbezeichnung	Text	LABERTALER Bio Holunderblüte 11/0,5l PET
Lieferantenartikelnummer	Text	13310184
Gültig ab Datum	Datum (TT.MM.JJJJ)	31.08.2016
<b>Verkehrsbezeichnung</b>	Wenn "Verkehrsbezeichnung" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Text	Bio Erfrischungsgetränk mit Bio-Holunderblütenextrakt
<b>Zutatenliste</b>	Wenn "Zutatenliste" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
Verzeichnis der Zutaten (Kennzeichnung allergener Zutaten durch Großbuchstaben)	Text	Zutaten: Natürliches Mineralwasser, Zucker*, Holunderblütenextrakt*, Kohlensäure, natürliches Holunderblütenaroma, Säuerungsmittel: Citronensäure, Antioxidationsmittel: Ascorbinsäure;  * aus biologischem Anbau EU-/Nicht-EU-Landwirtschaft
<b>Allergene</b>		
Keine deklarationspflichtigen Allergene enthalten	Wenn zutreffend "J" setzen	J
<b>Nettofüllmenge pro Einzelverpackung</b>	Wenn "Nettofüllmenge pro Einzelverpackung" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
Nettofüllmenge pro Einzelverpackung	Text	11x0,5l PET
<b>Nährwertdeklaration</b>	Wenn "Nährwertdeklaration" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
Tagesdosis Referenzwert	pro 100g/100ml/pro Portion (Numerisch absolut / prozentual)	
Nährwertbezugsgröße (100ml/100g)	pro 100g/100ml (Numerisch absolut / prozentual)	100 ml
Zubereitungsgrad	pro 100g/100ml (Numerisch absolut / prozentual)	
Big7 (fett markiert) pro 100g/100ml (numerisch absolut)	Wenn "Big 7 pro 100g/100ml (numerisch absolut)" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
<b>Energie (in kJ)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	122
<b>Energie (in kcal)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	29
<b>Fett (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	0,0
<b> gesättigte Fettsäuren (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	0,0
<b>Kohlenhydrate (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	7,0
<b> Zucker (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	7,0

<b>Eiweiß (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	0,0
<b>Salz (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	< 0,01
Vitamine/Mineralien pro 100g/100ml (numerisch absolut)	Wenn "Vitamine/Mineralien pro 100g/100ml (Numerisch absolut)" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	N
<b>Verpflichtende Angaben für bestimmte Arten oder Klassen von Lebensmitteln</b>	Wenn "Verpflichtende Angaben" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware  (In dieses Feld bitte alle Pflichtangaben der Produktverpackung einstellen, für die im übrigen LMIV-Formular keine gesonderten Kennziffern vorhanden sind z.B. auch die anderen EU-Vorschriften und nationalen Umsetzungsakten, die über die vorgenannten LMIV-Basisangaben hinausgehen und sich auf den Produkten/Etiketten befinden - siehe Artikel 14 LMIV)	Text	Codenummer der Kontrollbehörde-/stelle: DE-ÖKO-001
Deklarationspflichtige Zusatzstoffe	Wenn "Deklarationspflichtige Zusatzstoffe" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	N
E-Nummern	Wenn "E-Nummern" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
E-Nummer 1	Werteliste	E300 Ascorbinsäure
E-Nummer 2	Werteliste	E330 Citronensäure
Klassen von Zusatzstoffen	Wenn "Klassen von Zusatzstoffen" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
Antioxidationsmittel	Wenn zutreffend "J" setzen	J
Säuerungsmittel	Wenn zutreffend "J" setzen	J