

<b>LMIV-Formular (Pflichtangaben nach GS1-Standard)</b>		
Attribut	Bemerkung	
GLN (ILN)	Numerisch	402653900003
Lieferanten-/Firmenname	Text	LABERTALER Heil- und Mineralquellen Getränke Hausler GmbH
GTIN (EAN) der Endverbrauchereinheit	Numerisch	4026539906114
Artikelbezeichnung	Text	LABERTALER Heimat-Liebe Heidelbeer-Orange-Zitrone 12/0,7l Indi
Lieferantenartikelnummer	Text	14010099
Gültig ab Datum	Datum (TT.MM.JJJJ)	
Verkehrsbezeichnung	Wenn "Verkehrsbezeichnung" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Text	Erfischungsgetränk Heidelbeer-Orange-Zitrone
Zutatenliste	Wenn "Zutatenliste" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
Verzeichnis der Zutaten (Kennzeichnung allergener Zutaten durch Großbuchstaben)	Text	Zutaten: Natürliches Mineralwasser, Zucker, Heidelbeersaft aus Heidelbeersaftkonzentrat (2%), Zitronensaft aus Zitronensaftkonzentrat (2%), Orangensaft aus Orangensaftkonzentrat (2%), Kohlensäure, schwarzes Karottensaftkonzentrat, Säuerungsmittel Citronensäure, natürliches Aroma, Stabilisator Johannibrotkernmehl
Keine deklarationspflichtigen Allergene enthalten	Wenn zutreffend "J" setzen	J
Nettofüllmenge pro Einzelverpackung	Wenn "Nettofüllmenge pro Einzelverpackung" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
Nettofüllmenge pro Einzelverpackung	Text	12/0,7l
Nährwertdeklaration	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)	151
<b>Energie (in kcal)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	36
<b>Fett (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	< 0,5
<b>gesättigte Fettsäuren (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	< 0,1
<b>Kohlenhydrate (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	8,5
<b>Zucker (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	8,5
<b>Eiweiß (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	< 0,5
<b>Salz (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	< 0,01
Klassen von Zusatzstoffen	Wenn "Klassen von Zusatzstoffen" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
Säuerungsmittel	Wenn zutreffend "J" setzen	J
Stabilisator	Wenn zutreffend "J" setzen	J