

<b>LMIV-Formular (Pflichtangaben nach GS1-Standard)</b>		
<b>Attribut</b>	<b>Bemerkung</b>	
GLN (ILN)	Numerisch	4026539000003
Lieferanten-/Firmenname	Text	LABERTALER Heil- und Mineralquellen Getränke Hausler GmbH
GTIN (EAN) der Endverbrauchereinheit	Numerisch	4026539945113
Artikelbezeichnung	Text	LABERTALER PET Spezial 6/1,0 l
Lieferantenartikelnummer	Text	13010052
Gültig ab Datum	Datum (TT.MM.JJJJ)	
<b>Verkehrsbezeichnung</b>	Wenn "Verkehrsbezeichnung" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Text	Cola-Mix-Limonade
<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, Kohlensäure, Orangensaftkonzentrat, Säuerungsmittel E330 und E338; Farbstoff E150d, Antioxidationsmittel Ascorbinsäure, natürliches Aroma, Orangenextrakt, Aroma Koffein, Stabilisator Johannisbrotkernmehl
<b>Allergene</b>		
<b>Keine deklarationspflichtigen Allergene enthalten</b>	<b>Wenn zutreffend "J" setzen</b>	J
<b>Nettofüllmenge pro Einzelverpackung</b>	Wenn "Nettofüllmenge pro Einzelverpackung" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
Nettofüllmenge pro Einzelverpackung	Text	6x1,0 l
<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)	156
<b>Energie (in kcal)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	37
<b>Fett (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	0
<b>gesättigte Fettsäuren (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	0
<b>Kohlenhydrate (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	9
<b>Zucker (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	9
<b>Eiweiß (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	0
<b>Salz (in g)</b>	pro 100g/100ml (Numerisch absolut)	0
E-Nummern	Wenn "E-Nummern" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
E-Nummer 1	Werteliste	E330 Citronensäure
E-Nummer 2	Werteliste	E338 Phosphorsäure
E-Nummer 3	Werteliste	E150d Ammonsulfit-Zuckerulör
Klassen von Zusatzstoffen	Wenn "Klassen von Zusatzstoffen" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen	J
Antioxidationsmittel	Wenn zutreffend "J" setzen	J
Farbstoffe	Wenn zutreffend "J" setzen	J
Säuerungsmittel	Wenn zutreffend "J" setzen	J
Stabilisator	Wenn zutreffend "J" setzen	J