

| 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 | 4026539970030 |
| Artikelbezeichnung | Text | LABERTALER Stephanie Brunnen classic 6/1,5 l PET |
| Lieferantenartikelnummer | Text | 12410008 |
| Gültig ab Datum | Datum (TT.MM.JJJJ) | |
| Verkehrsbezeichnung | Wenn "Verkehrsbezeichnung" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen | J |
| rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung | Text | Natürliches Mineralwasser mit Kohlensäure versetzt |
| Zutatenliste | Wenn "Zutatenliste" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen | N |
| Verzeichnis der Zutaten (Kennzeichnung allergener Zutaten durch Großbuchstaben) | Text | |
| 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 | 6x1,5 l |
| Verpflichtende Angaben für bestimmte Arten oder Klassen von Lebensmitteln | Wenn "Verpflichtende Angaben" NICHT ausgelobt, dann in dieser Zeile "N" setzen | J |

| | | |
|---|-------------|--|
| <p>Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware</p> <p>(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)</p> | <p>Text</p> | <p>Quellort: Schierling</p> <p>Name der Quelle: Labertaler Stephanie Brunnen</p> <p>Auszug aus der Analyse des SGS Instituts Fresenius, Taunusstein, vom 17.05.2018, bestätigt durch laufende Kontrollen:</p> <p>Natrium: 5,40 mg/Liter Kalium: 1,70 mg/Liter Magnesium: 34,70 mg/Liter Calcium: 71,00 mg/Liter Fluorid: 0,13 mg/Liter Chlorid: < 1,0 mg/Liter Nitrat: < 0,3 mg / Liter Sulfat: 7,80 mg / Liter Hydrogencarbonat: 395,00 mg /Liter Summe der gelösten Mineralstoffe: 536,00 mg/Liter</p> |
|---|-------------|--|