

|  |   |
|--|---|
| <b>Artikel</b>   | <b>MIWA MEDIUM 12x0,7L BAD SUDERODER</b>  |
| <b>Marke (Eigenmarke)</b>                                    | <b>Bad Suderoder Mineralbrunnen</b>   |
| <b>Artikelnummer</b>   | <b>30100516</b>   |
| <b>Artikelbeschreibung</b>                                   | <b>natürliches Mineralwasser mit Kohlensäure (Kohlensäuregehalt 4,5g/l)</b>   |
| <b>Abpackung / Nettogewicht</b>                              | 12 x 0.7  |
| <b>Gebinde / Einheit (kg/l/St.)</b>                          | l   |
| <b>Direktverpackung</b>                                      | Flasche   |
| <b>Verpackungsmaterial</b>                                   |   |
| <b>Kennzeichnung Direktverpackung</b>                        | Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers |
| <b>Hersteller</b>  | Bad Suderoder Mineralbrunnen GmbH   |
| <b>Zertifizierungsstatus Hersteller</b>                      | keine Angabe, beim zuständigen Lieferpartner zu erfragen  |
| <b>Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)</b>                   | Kasten  |
| <b>Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen</b> | kühl, trocken und lichtgeschützt lagern   |
| <b>Zutatenliste</b>  | natürliches Mineralwasser mit Kohlensäure (Kohlensäuregehalt 4,5g/l)  |
| <b>Nährwertangaben in g je 100g / ml</b>                     | Nährwertangaben laut LMIV nicht verpflichtend<br>Quelle / Bestimmung: rechnerisch ermittelt   |
| <b>Energie (kJ / kcal)</b>                                   | 0 / 0   |
| <b>Fett</b>  |   |
| gesamt   | 0,00  |
| gesättigte Fettsäuren  | 0,00  |
| <b>Kohlenhydrate</b>   |   |
| gesamt   | 0,00  |
| davon Zucker   | 0,00  |
| <b>Eiweiß</b>  | 0,00  |
| <b>Salz</b>  | 0,00  |

## Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung

|   | vorhanden | nicht vorhanden | Angabe Inhaltsstoff |
|---|-----------|-----------------|---------------------|
| <b>Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse</b> |           | x               |                     |

|   |                       |
|---|-----------------------|
| <b>Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                     | x                     |
| <b>Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>  | x                     |
| <b>Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                     | x                     |
| Dinkel  | x                     |
| Gerste  | x                     |
| Hafer   | x                     |
| Kamut   | x                     |
| Roggen  | x                     |
| Weizen  | x                     |
| <b>Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                   | x                     |
| <b>Lupine sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                     | x                     |
| <b>Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse / inkl. Lactose</b>                        | x                     |
| <b>Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                               | x                     |
| Cashewnüsse   | x                     |
| Haselnüsse  | x                     |
| Macadamia- oder Queenslandnüsse   | x                     |
| Mandeln   | x                     |
| Paranüsse   | x                     |
| Pecannüsse  | x                     |
| Pistazien   | x                     |
| Walnüsse  | x                     |
| <b>Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                     | x                     |
| <b>Schwefeldioxid und Sulfite mit mehr als 10 mg/kg bzw. 10 mg/l als SO<sub>2</sub></b> | x                     |
| <b>Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>   | x                     |
| <b>Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                   | x                     |
| <b>Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>   | x                     |
| <b>Weichtiere sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                 | x                     |
| <b>Zusatzstoffe</b>   |                       |
|   | <b>ja</b> <b>nein</b> |
| <b>Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher</b>    | x                     |

|   |   |
|---|---|
| chininhaltig                                  | X |
| coffeinhaltig                                 | X |
| enthält eine Phenylalaninquelle               | X |
| geschwärzt                                    | X |
| geschwefelt                                   | X |
| gewachst                                      | X |
| kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken | X |
| mit Antioxidationsmittel                      | X |
| mit Aromastoffen                              | X |
| mit Azofarbstoffen                            | X |
| mit Emulgatoren                               | X |
| mit Farbstoff                                 | X |
| mit Geschmacksverstärker                      | X |
| mit Konservierungsstoff                       | X |
| mit Nitrat                                    | X |
| mit Nitritpökelsalz                           | X |
| mit Phosphat                                  | X |
| mit Süßholzextrakt                            | X |
| mit Süßungsmittel(n)                          | X |
| taurinhaltig                                  | X |
| mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)      | X |

## Weitere produktspezifische Angaben

|   | ja | nein |
|---|----|------|
| aufgetaut                                 |    | X    |
| bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG |    | X    |
| Bio                                       |    | X    |
| <b><u>Ernährungsformen</u></b>            |    |      |
| Halal                                     | X  |      |
| Koscher                                   | X  |      |
| Vegan                                     | X  |      |
| vegetarisch                               | X  |      |
| lactosefrei                               | X  |      |
| glutenfrei                                | X  |      |
| gentechnisch verändert                    |    | X    |

## Verwendungszweck

|                      |   |
|----------------------|---|
| Backofen geeignet    | x |
| Convectomat geeignet | x |
| Dämpfer geeignet     | x |
| Friteuse geeignet    | x |
| Mikrowelle geeignet  | x |
| Pfanne geeignet      | x |
| WOK geeignet         | x |
| Kochtopf geeignet    | x |

**Zubereitungshinweis** verzehrfertig

## Sensorische Eigenschaften

|            |                             |
|------------|-----------------------------|
| Aussehen   | farblose, klare Flüssigkeit |
| Geruch     | arteigen, rein              |
| Geschmack  | arteigen, rein              |
| Konsistenz | flüssig                     |

## Mikrobiologische Daten

|                                       |
|---------------------------------------|
| Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)         |
| Escherichia coli (KbE/g)              |
| Enterobacteriaceae (KbE/g)            |
| Hefen (KbE/g)                         |
| Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g) |
| Listeria monocytogenes (KbE/g)        |
| Milchsäurebakterien (KbE/g)           |
| Salmonella in (KbE/g)                 |
| Schimmelpilze (KbE/g)                 |