



Landpark Bio-Quelle Lemon 0,5 l TetraPak, 0,5l

Natürlich unterwegs



| | | | | |
|-------------------------------|--|---|-------------------------|--|
| Artikelnummer 11051 | GTIN-Stück 4 017943 110518 | GTIN-Verpackung 4 017943 115513 | eco-ID 209073 | |
|-------------------------------|--|---|-------------------------|--|

Marke

Landpark Bio-Quelle

Qualität

EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft, Bio Mineralwasser, zertifiziert durch BCS Öko-Garantie GmbH nach der privatrechtlichen Bio-Mineralwasserrichtlinie

Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-001 | BCS

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder, Nordrhein-Westfalen

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

Natürliches Mineralwasser, natürliches Zitronenextrakt*

**aus kontrolliert ökologischer Erzeugung*

Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.

Dieses Produkt ist mit ökol. Lebensmitteln, Duftölen oder Aromaextrakten aromatisiert.

Allgemeines

Landpark Bio-Mineralwasser entspringt in Dorsten aus einer bio-reinen Naturquelle in über 100 Metern Tiefe. Seine schonende Abfüllung erfolgt direkt am Brunnen. Es ist besonders kochsalzarm. Landpark Bio-Mineralwasser ist für die Zubereitung von Säuglingsnahrung geeignet. Die grüne Mehrweg-Glasflasche bewahrt seine hervorragende Qualität. Das Familienunternehmen Johann Spielmann GmbH engagiert sich in fünfter Generation für die Zukunft und den Schutz des Mineralwassers. Für die Zubereitung von Säuglingsnahrung geeignet.

Besonderheiten

mit Auszügen aus Bio-Zitronen

Herstellung

Mineralwasser aus der Landpark Bio-Quelle, gewonnen in über 120 Metern Tiefe





Landpark Bio-Quelle Lemon 0,5 l TetraPak, 0,5l

Natürlich unterwegs



| | | | | |
|-------------------------------|--|---|-------------------------|--|
| Artikelnummer 11051 | GTIN-Stück 4 017943 110518 | GTIN-Verpackung 4 017943 115513 | eco-ID 209073 | |
|-------------------------------|--|---|-------------------------|--|

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nach dem Öffnen gekühlt lagern und innerhalb von 3 Tagen aufbrauchen

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Nach dem Öffnen innerhalb von 3 Tagen verbrauchen.

Weitere Eigenschaften

- vegan ✓
- vegetarisch ✓
- ungesüßt ✓
- streng natriumarm (<40 mg / 100g) ✓
- Lebensmittel gentechnikfrei ✓



Landpark Bio-Quelle Lemon 0,5 l TetraPak, 0,5l

Natürlich unterwegs



| | | | | |
|-------------------------------|--|---|-------------------------|--|
| Artikelnummer 11051 | GTIN-Stück 4 017943 110518 | GTIN-Verpackung 4 017943 115513 | eco-ID 209073 | |
|-------------------------------|--|---|-------------------------|--|

Warengruppenspezifische Angaben

| | |
|-------------------------|------------------|
| Rechtlicher Status..... | Lebensmittel |
| Verwendungsdauer..... | 3 Tage |
| Packungsart..... | Standardgröße |
| Verschuß..... | Schraubverschluß |

Qualität

| | |
|--|--|
| Bio-Erzeugnis..... | ja |
| Staatliche Siegel..... | EU Bio-Logo |
| Länderzusatz des EU-Logos..... | EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft |
| Öko-Kontrollstelle..... | DE-ÖKO-001 |
| Weitere Qualitätskriterien und Labels..... | Bio Mineralwasser, zertifiziert durch BCS Öko-Garantie GmbH nach der privatrechtlichen Bio-Mineralwasserrichtlinie |

Gesetzliche Angaben

| | |
|--|---|
| Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... | Aroma / Aromen |
| Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... | Natürliches Mineralwasser mit Auszügen aus Bio-Zitronen, ohne Zucker |
| Inverkehrbringer..... | Heil- und Mineralbrunnen Johann Spielmann GmbH; Buerer Straße 368, 46282 Dorsten, Deutschland |
| Land Inverkehrbringer..... | Deutschland |

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

| | |
|---|------------------|
| Energie kJ / kcal..... | 5 kJ / 1,24 kcal |
| Fett..... | 0 g |
| davon gesättigte Fettsäuren..... | 0 g |
| davon einfach ungesättigte Fettsäuren..... | 0 g |
| davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren..... | 0 g |
| davon Transfettsäuren..... | 0 g |
| Kohlenhydrate..... | 0 g |
| davon Zucker..... | 0 g |
| davon mehrwertige Alkohole..... | 0 g |
| davon Stärke..... | 0 g |
| davon Lactose..... | 0 g |
| Ballaststoffe..... | 0 g |
| Eiweiß..... | 0 g |
| Salz..... | 0,02 g |
| Broteinheiten..... | 0 BE |
| Ermittlung der Nährwerte durch..... | Analyse |



Landpark Bio-Quelle Lemon 0,5 l TetraPak, 0,5l

Natürlich unterwegs



| | | | | |
|-------------------------------|--|---|-------------------------|--|
| Artikelnummer 11051 | GTIN-Stück 4 017943 110518 | GTIN-Verpackung 4 017943 115513 | eco-ID 209073 | |
|-------------------------------|--|---|-------------------------|--|

Vitamine & Mineralien

| | |
|--------------------------|----------|
| Arginin | 0 mg |
| Eicosapentaensäure (EPA) | 0 mg |
| Docosahexaensäure (DHA) | 0 mg |
| Omega-3-Fettsäuren | 0 mg |
| Omega-6-Fettsäuren | 0 mg |
| lösliche Fasern | 0 mg |
| Lysin | 0 mg |
| Methionin | 0 mg |
| Phosphorsäure | 0 mg |
| Taurin | 0 mg |
| Vitamin A | 0 µg |
| Thiamin B1 | 0 mg |
| Riboflavin B2 | 0 mg |
| Niacin B3 | 0 mg |
| Panthothensäure B5 | 0 mg |
| Vitamin B6 | 0 mg |
| Vitamin B12 | 0 µg |
| Vitamin C | 0 mg |
| Vitamin D | 0 µg |
| Vitamin E | 0 mg |
| Biotin H | 0 µg |
| Vitamin K | 0 µg |
| Vitamin K2 | 0 µg |
| Calcium | 6 mg |
| Chlorid | 1,5 mg |
| Chrom | 0 µg |
| Eisen | 0 mg |
| Fluorid | 0,016 mg |
| Folsäure | 0 µg |
| Jod | 0 µg |
| Kalium | 0 mg |
| Kupfer | 0 mg |
| Magnesium | 0 mg |
| Mangan | 0 mg |
| Molybdän | 0 µg |
| Natrium | 0 mg |
| Phosphor | 0 mg |
| Selen | 0 µg |
| Zink | 0 mg |



Landpark Bio-Quelle Lemon 0,5 l TetraPak, 0,5l

Natürlich unterwegs



| | | | | |
|-------------------------------|--|---|-------------------------|--|
| Artikelnummer 11051 | GTIN-Stück 4 017943 110518 | GTIN-Verpackung 4 017943 115513 | eco-ID 209073 | |
|-------------------------------|--|---|-------------------------|--|

Sonstige Analysewerte

| | |
|------------------|--------------|
| Kobalt | 0 mg |
| Lithium | 0 mg |
| Nickel | 0 mg |
| Silizium | 0 mg |
| Harnsäure | 0 mg |
| Hydrogencarbonat | 0 mg |
| Sulfat | 0 mg |
| Polyphenole | 0 mg/ml |
| Linolsäure | 0 g |
| Linolsäure | 0 mg/kg |
| Orac Wert | 0 µmol TE/10 |

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

| | |
|---------------------|---------------------|
| Verpackungsart | Tetra Pak |
| Verpackungsmaterial | Kartonverbundstoffe |

Preise und Konditionen

| | |
|-------|------|
| Pfand | nein |
|-------|------|

Sonstiges

| | |
|-------------|------------------|
| Klimaschutz | Klimazertifikate |
|-------------|------------------|

Sensorik, Beschaffenheit

| | |
|-----------|--|
| Geschmack | Angenehm leichter, erfrischender Zitronengeschmack |
|-----------|--|