



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

Natürlich unterwegs



<b>Artikelnummer</b> 11051	<b>GTIN-Stück</b>  4 017943 110518	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 017943 115513	<b>eco-ID</b> 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



<b>Artikelnummer</b> 11051	<b>GTIN-Stück</b>  4 017943 110518	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 017943 115513	<b>eco-ID</b> 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



<b>Artikelnummer</b> 11051	<b>GTIN-Stück</b>  4 017943 110518	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 017943 115513	<b>eco-ID</b> 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



<b>Artikelnummer</b> 11051	<b>GTIN-Stück</b>  4 017943 110518	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 017943 115513	<b>eco-ID</b> 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



<b>Artikelnummer</b> 11051	<b>GTIN-Stück</b>  4 017943 110518	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 017943 115513	<b>eco-ID</b> 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
-----------	--