



Randegger Leicht 0,7 l. mit wenig CO<sub>2</sub>,  
0,7l  
Natürlich regional



<b>Artikelnummer</b> 057	<b>GTIN-Stück</b>  4 019376 000572	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019376 010571	<b>eco-ID</b> 67432	
-----------------------------	---	--	------------------------	---

## Marke

Randegger Ottilien-Quelle

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Deutschland, Baden-Württemberg

## Allgemeines

Die Randegger Ottilien-Quelle ist ein traditionsreicher Betrieb im Hegau und seit 1892 im Besitz der Familie Fleischmann. Aus der Ottilien-Quelle - welche aus 118 Meter Tiefe gefördert wird - entsteht eine der führenden leichten Mineralwassermarken Süddeutschlands. Vor mehr als 50 Jahren ist es in der Hegauer Vulkanlandschaft abgerechnet und hat sich von Natur aus mit wertvollen Spurenelementen und Mineralien angereichert. Aufgrund seiner Zusammensetzung ist das Mineralwasser für die natriumarme Ernährung geeignet. Die ausgewogene, leichte Mineralisation verleiht dem Randegger Mineralwasser den unverwechselbaren harmonischen Geschmack.

## Besonderheiten

zu 100 % CO<sub>2</sub>-neutrale Produktion

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

2 Jahre

## Herstellung

Ausschließliche Verwendung von Mehrweg-Glasflaschen

## Sonstige Hinweise

regionaler Vertrieb zu 95 % innerhalb der Bodensee- und Hochrheinregion





Randegger Leicht 0,7 l. mit wenig CO<sub>2</sub>,  
0,7l  
Natürlich regional



<b>Artikelnummer</b> 057	<b>GTIN-Stück</b>  4 019376 000572	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019376 010571	<b>eco-ID</b> 67432	
-----------------------------	--	---	------------------------	--

### Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel

### Qualität

Bio-Erzeugnis..... nein

### Gesetzliche Angaben

Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Natürliches Mineralwasser mit Kohlensäure versetzt

Inverkehrbringer..... Randegger Ottilien-Quelle GmbH, Gailinger Straße 4, D-78244  
Gottmadingen

### Vitamine & Mineralien

Calcium..... 84,6 mg  
Chlorid..... 6,1 mg  
Kalium..... 1,5 mg  
Magnesium..... 30,3 mg

### Sonstige Analysewerte

Lithium..... 0,015 mg  
Sulfat..... 34 mg

### Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Flasche  
Verpackungsmaterial..... Glas

### Preise und Konditionen

Pfand..... ja  
Pfandartikel Stück..... Mehrweg-Pfand  
Pfandwert VE..... 0,15 €

### Sonstiges

Klimaschutz..... zu 100 % CO<sub>2</sub>-neutral produziert