



## Gösler Naturradler Zitronen 0.5L

Gösler Naturradler Zi.Do/0,5lt

|                |               |                       |                |
|----------------|---------------|-----------------------|----------------|
| Produkt        | <b>360589</b> | Erhältliche Einheiten | <b>TR 24DO</b> |
| Nettofüllmenge | <b>500 ML</b> | Marke                 | <b>Gösler</b>  |
| Volumenprozent | <b>2 %</b>    |                       |                |

### Produktbeschreibung

Gut, besser, Gösler NaturRadler\nein steirisches Bier\nmit natürlichem Zitronensaft\nVernünftig genießen!

### Inhaltsstoffe

Zutaten: Wasser, GERSTENMALZ, Fruktose, Zitronensaft aus Zitronensaftkonzentrat (2,4%), Orangensaft aus Orangensaftkonzentrat (1,8%), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat (1,8%), Hopfen, Hopfenextrakt, Kohlensäure, konzentrierter Zitronenextrakt, Säuerungsmittel Citronensäure, natürliches Aroma, Stabilisator Johannisbrotkernmehl, Zitronengrasextrakt.

### Verwendungshinweis

Bodensatzbildung möglich

### Nährwerte

100 Milliliter

|   | Menge             |
|---|-------------------|
| <b>Energie</b>                                      | -148 kJ (35 kcal) |
| <b>Kohlenhydrate</b>                                | 0 Gramm           |
| <b>davon mehrwertige Alkohole</b>                   | 0 Gramm           |
| <b>davon Stärke</b>                                 | 0 Gramm           |
| <b>davon Zucker</b>                                 | 0 Gramm           |
| <b>Ballaststoffe</b>                                | 0 Gramm           |
| <b>Fett</b>   | 0 Gramm           |
| <b>davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren (cis)</b> | 0 Gramm           |
| <b>davon gesättigte Fettsäuren</b>                  | 0 Gramm           |
| <b>davon einfach ungesättigte Fettsäuren (cis)</b>  | 0 Gramm           |
| <b>Eiweiß</b>                                       | 0 Gramm           |
| <b>Salz</b>   | 0 Gramm           |

### Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung

Biermischgetränk aus 60% Fruchtsaftlimonade mit Zitronensaft und 40% Vollbier. Natürlich trüb.