

## Produktspezifikation

**Artikelnr : 123**  
**Bezeichnung : Vinschgauer**



**Verkaufsgewicht: 145g**

**Zutatenliste:**

Wasser, **Weizenmehl**, **Roggenmehl**, Ökosauer [Bio-Branntweinessig, Wasser, Bio-Malzextrakt (Bio-**Gerstenmalz**, Wasser), Bio-**Roggen**vollkornquellmehl, Säuerungsmittel Milchsäure], Speisesalz unjodiert (Trennmittel E535), Hefe, Backmittel: [Zucker, Stabilisator (E466 Caliciumpohsphat), Emulgator (E472e, Rapslecithin), **Weizenmehl**, Dextrose Mehlbehandlungsmittel (Ascorbinsäure), Enzyme, Gewürzmischung: [Koriander, Fenchel, Kümmel, Anis], Kümmel, Fenchel, Backmittel: [**Weizengluten**, **Weizenmehl**, Sojamehl, Maisstärke, Emulgator (Rapslecithin), Mehlbehandlungsmittel (Ascorbinsäure), Enzyme]

**Hinweise für Allergiker:**

Hinweiss für Allergiker:

Glutenhaltiges Getreide, Soja, Glutenhaltiges Getreide (Gerste, Roggen, Weizen)

**Wertbestimmende Zutaten:**

Wasser(34,93%), **Weizenmehl(27,91%)**, **Roggenmehl(27,91%)**, (Ökosauer [Bio-Branntweinessig, Wasser, Bio-**Malzextrakt (Bio-Gerstenmalz, Wasser)**, Bio-**Roggen**vollkornquellmehl, Säuerungsmittel Milchsäure]) (1,95%), Speisesalz unjodiert (Trennmittel E535)(1,5%), Hefe(1,43%), (**Backmittel: [Zucker, Stabilisator (E466 Caliciumpohsphat), Emulgator (E472e, Rapslecithin), Weizenmehl, Dextrose Mehlbehandlungsmittel (Ascorbinsäure), Enzyme) (1,29%)**, (Gewürzmischung: [Koriander, Fenchel, Kümmel, Anis]) (1%), Kümmel(0,86%), Fenchel(0,65%), (**Backmittel: [Weizengluten, Weizenmehl, Sojamehl, Maisstärke, Emulgator (Rapslecithin), Mehlbehandlungsmittel (Ascorbinsäure), Enzyme] (0,56%)**)

**Nährwerttabelle (je 100g):**

**Nährwerttabelle (je Stk.)(145g):**

Energie kj	835	Kohlenhydrate	40 g	Energie kj	1211	Kohlenhydrate	59 g
Energie kcal	200	davon Zucker	2,8 g	Energie kcal	290	davon Zucker	4,0 g
Fett	1,3 g	Ballaststoffe	4,3 g	Fett	1,8 g	Ballaststoffe	6,2 g
davon gesättigte	0,3 g	Eiweiß	5,9 g	davon gesättigte	0,4 g	Eiweiß	8,6 g
Fettsäuren		Salz	0,03 g	Fettsäuren		Salz	0,04 g

**Zusatzstoffe:**

Ascorbinsäure (E300),Calciumphosphat (E341),Rapslecithin (E322),Natriumferrocyanid (E535)