

|                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| <b>Artikel</b>             | <b>EICHBLATT SALAT ROT 12ER ST</b> |
| <b>Marke (Eigenmarke)</b>  |                                    |
| <b>Artikelnummer</b>       | <b>15220525</b>                    |
| <b>Artikelbeschreibung</b> | <b>Eichblattsalat rot 12er</b>     |

**Abpackung / Nettogewicht**

**Gebinde / Einheit (kg/l/St.)**

**Direktverpackung**

**Verpackungsmaterial**

**Kennzeichnung Direktverpackung**

Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung und/oder Verwendung, Name und Anschrift des Herstellers, Nährwerte

**Hersteller**

**Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)**

**Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen**

2-7°C

**Zutatenliste**

**Nährwertangaben in g je 100g / ml**

Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend  
Quelle / Bestimmung: BLS

**Energie (kJ / kcal)**

84 / 20

**Fett**

|                       |      |
|-----------------------|------|
| gesamt                | 0,30 |
| gesättigte Fettsäuren | 0,06 |

**Kohlenhydrate**

|              |      |
|--------------|------|
| gesamt       | 2,80 |
| davon Zucker | 2,80 |

**Eiweiß**

1,30

**Salz**

0,02

## **Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung**

|   | vorhanden | nicht vorhanden | Angabe Inhaltsstoff |
|---|-----------|-----------------|---------------------|
| <b>Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>     |           | x               |                     |
| <b>Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse</b> |           | x               |                     |
| <b>Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>    |           | x               |                     |

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                  | X                     |
| Dinkel   | X                     |
| Gerste   | X                     |
| Hafer  | X                     |
| Kamut  | X                     |
| Roggen   | X                     |
| Weizen   | X                     |
| <b>Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                | X                     |
| <b>Lupine sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                  | X                     |
| <b>Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse / inkl. Lactose</b>                     | X                     |
| <b>Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                            | X                     |
| Cashewnüsse  | X                     |
| Haselnüsse   | X                     |
| Macadamia- oder Queenslandnüsse  | X                     |
| Mandeln  | X                     |
| Paranüsse  | X                     |
| Pecannüsse   | X                     |
| Pistazien  | X                     |
| Walnüsse   | X                     |
| <b>Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                  | X                     |
| <b>Schwefeldioxid und Sulfite mit mehr als 10 mg/kg bzw. 10 mg/l als SO2</b>         | X                     |
| <b>Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                      | X                     |
| <b>Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                | X                     |
| <b>Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                                      | X                     |
| <b>Weichtiere sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>                              | X                     |
| <b>Zusatzstoffe</b>  |                       |
|  | <b>ja</b> <b>nein</b> |
| <b>Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher</b> | X                     |
| <b>chininhaltig</b>  | X                     |
| <b>coffeinhaltig</b>   | X                     |

|   |   |
|---|---|
| enthält eine Phenylalaninquelle               | X |
| geschwärzt                                    | X |
| geschwefelt                                   | X |
| gewachst                                      | X |
| kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken | X |
| mit Antioxidationsmittel                      | X |
| mit Aromastoffen                              | X |
| mit Azofarbstoffen                            | X |
| mit Emulgatoren                               | X |
| mit Farbstoff                                 | X |
| mit Geschmacksverstärker                      | X |
| mit Konservierungsstoff                       | X |
| mit Nitrat                                    | X |
| mit Nitritpökelsalz                           | X |
| mit Pflanzeneiweiß                            | X |
| mit Phosphat                                  | X |
| mit Süßholzextrakt                            | X |
| mit Süßungsmittel(n)                          | X |
| mit Tafelsüße auf Grundlage von ...           | X |
| taurinhaltig                                  | X |
| mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)      | X |

## Weitere produktspezifische Angaben

|   | ja | nein |
|---|----|------|
| aufgetaut                                 |    | X    |
| bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG |    | X    |
| Bio                                       |    | X    |
| <b>Ernährungsformen</b>                   |    |      |
| Halal                                     | X  |      |
| Koscher                                   | X  |      |
| Vegan                                     | X  |      |
| vegetarisch                               | X  |      |
| gentechnisch verändert                    |    | X    |
| ist Formfleisch                           |    | X    |
| ist Formfisch                             |    | X    |

---

## **Technik**

|                      |   |
|----------------------|---|
| a) Metalldetektion   | x |
| b) Gewichtskontrolle | x |

## **Tiefkühlprodukt**

x

## **unter Schutzatmosphäre verpackt**

x

## **Verwendungszweck**

|                      |   |
|----------------------|---|
| Backofen geeignet    | x |
| Convectomat geeignet | x |
| Dämpfer geeignet     | x |
| Friteuse geeignet    | x |
| Mikrowelle geeignet  | x |
| Pfanne geeignet      | x |
| WOK geeignet         | x |

---

## **Zubereitungshinweis**

### **Sensorische Eigenschaften**

|            |                       |
|------------|-----------------------|
| Aussehen   | arttypisch ausgereift |
| Geruch     | arttypisch ausgereift |
| Geschmack  | arttypisch ausgereift |
| Konsistenz | arttypisch ausgereift |

### **Mikrobiologische Daten**

|                                       |
|---------------------------------------|
| Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)         |
| Escherichia coli (KbE/g)              |
| Enterobacteriaceae (KbE/g)            |
| Hefen (KbE/g)                         |
| Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g) |
| Listeria monocytogenes (KbE/g)        |
| Milchsäurebakterien (KbE/g)           |
| Salmonella in (KbE/g)                 |
| Schimmelpilze (KbE/g)                 |

---

## **Weitere nährwertbezogene Angaben je 100g/ml**

### **Ballaststoffe in g**

### **BetaCarotin (mg)**

### **Calcium (mg)**

### **Cholesterin (mg)**

### **Eisen (mg)**

---

**ungesättigte Fettsäure (mg)**

---

**einfach ungesättigte Fettsäure (mg)**

---

**mehrfach ungesättigte Fettsäure (mg)**

---

**Fluoride (µg)**

---

**Folsäure (µg)**

---

**Jod (µg)**

---

**Kalium (mg)**

---

**Kupfer (µg)**

---

**Magnesium (mg)**

---

**Mangan (µg)**

---

**Niacin (mg)**

---

**Phosphor (mg)**

---

**Selen (µg)**

---

**Vitamin A (µg)**

---

**Vitamin B1 (µg)**

---

**Vitamin B2 (µg)**

---

**Vitamin B6 (µg)**

---

**Vitamin B12 (µg)**

---

**Vitamin C (mg)**

---

**Vitamin D (µg)**

---

**Vitamin E (µg)**

---

**Vitamin H (Biotin) (µg)**

---

**Vitamin K (µg)**