

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Artikel</b>             | <b>SAUERKRAUT 10.200ML DOSE HOCHHOLZER</b> |
| <b>Marke (Eigenmarke)</b>  |  |
| <b>Artikelnummer</b>       | <b>50000101</b>                            |
| <b>Artikelbeschreibung</b> | <b>Weißkohl mit Salz, pasteurisiert</b>    |

|  |  |
|--|--|
| <b>Abpackung / Nettogewicht</b>                              |  |
| <b>Gebinde / Einheit (kg/l/St.)</b>                          | 10.200ml   |
| <b>Direktverpackung</b>                                      | Weißblechdose geschweißt mit Innenlack und Vakuumdeckel  |
| <b>Verpackungsmaterial</b>                                   | Weißblech  |
| <b>Kennzeichnung Direktverpackung</b>                        | Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung und/oder Verwendung, Name und Anschrift des Herstellers, Nährwerte |
| <b>Hersteller</b>  | Kollbachtaler Konserven Karl Hochholzer GmbH   |
| <b>Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)</b>                   |  |
| <b>Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen</b> | Umgebungstemperatur, trocken, frostfrei, relative Luftfeuchtigkeit bis 75%   |
| <b>Zutatenliste</b>  | Weißkraut, Speisesalz  |
| <b>Nährwertangaben in g je 100g / ml</b>                     | Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend<br>Quelle / Bestimmung: Produzent  |

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| <b>Energie (kJ / kcal)</b> | 91 / 22 |
|----------------------------|---------|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| <b>Fett</b>           |      |
| gesamt                | 0,10 |
| gesättigte Fettsäuren | 0,10 |

|                      |      |
|----------------------|------|
| <b>Kohlenhydrate</b> |      |
| gesamt               | 1,90 |
| davon Zucker         | 1,70 |

|               |      |
|---------------|------|
| <b>Eiweiß</b> | 1,50 |
|---------------|------|

|             |      |
|-------------|------|
| <b>Salz</b> | 1,10 |
|-------------|------|

## 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 SO<sub>2</sub></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                     |

|   |   |
|---|---|
| coffeinhaltig                                 | 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    |

|  |   |
|--|---|
| <b>ist Formfisch</b>                   | X |
| <b>Technik</b>                         |   |
| a) Metalldetektion                     | X |
| b) Gewichtskontrolle                   | X |
| <b>Tiefkühlprodukt</b>                 | X |
| <b>unter Schutzatmosphäre verpackt</b> | X |
| <b>Verwendungszweck</b>                |   |
| Backofen geeignet                      | X |
| Convectomat geeignet                   | X |
| Dämpfer geeignet                       | X |
| Friteuse geeignet                      | X |
| Mikrowelle geeignet                    | X |
| Pfanne geeignet                        | X |
| WOK geeignet                           | X |

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| <b>Zubereitungshinweis</b> | verzehrfertig |
|----------------------------|---------------|

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| <b>Sensorische Eigenschaften</b> |          |
| Aussehen                         | normal   |
| Geruch                           | sauer    |
| Geschmack                        | sauer    |
| Konsistenz                       | bissfest |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Mikrobiologische Daten</b>         |  |
| 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)**