

|  |   |
|--|---|
| <b>Artikel</b>   | <b>SELLERIE SALAT 4250ML DOSE<br/>SIEBENSTERN</b>   |
| <b>Marke (Eigenmarke)</b>                                    | <b>Siebenstern</b>  |
| <b>Artikelnummer</b>   | <b>50000735</b>   |
| <b>Artikelbeschreibung</b>                                   | <b>Sellerie Streifen, tafelfertig im Aufguss, mit Süßungsmittel (Abtropfgewicht 2200 g)</b>   |
| <b>Abpackung / Nettogewicht</b>                              | 1 x 4250  |
| <b>Gebinde / Einheit (kg/l/St.)</b>                          | ml  |
| <b>Direktverpackung</b>                                      | Weißblechdose, neutral, innen weiß lackiert   |
| <b>Verpackungsmaterial</b>                                   | Weißblech   |
| <b>Kennzeichnung Direktverpackung</b>                        | Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers |
| <b>Hersteller</b>  | Jackstädt GmbH & Co. KG Senf- und Konservenfabrik   |
| <b>Zertifizierungsstatus Hersteller</b>                      | keine Angabe, beim zuständigen Lieferpartner zu erfragen  |
| <b>Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)</b>                   |   |
| <b>Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen</b> | Frostfrei, trocken und vor Sonnenlicht geschützt lagern.  |
| <b>Zutatenliste</b>  | SELLERIE, Wasser, Branntweinessig, Salz, Säuerungsmittel: Citronensäure; Gewürzextrakte, Süßungsmittel: Saccharin   |
| <b><u>Nährwertangaben in g je 100g / ml</u></b>              | Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend<br>Quelle / Bestimmung: berechnet   |
| <b>Energie (kJ / kcal)</b>                                   | 73 / 17   |
| <b>Fett</b>  |   |
| gesamt   | 0,10  |
| gesättigte Fettsäuren  | 0,10  |
| <b>Kohlenhydrate</b>   |   |
| gesamt   | 3,70  |
| davon Zucker   | 1,10  |
| <b>Eiweiß</b>  | 0,50  |
| <b>Salz</b>  | 1,20  |

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

|           |                    |                     |
|-----------|--------------------|---------------------|
| vorhanden | nicht<br>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 |           | Sellerie    |
| <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><u>Zusatzstoffe</u></b>  |   |           |             |
|   |   | <b>ja</b> | <b>nein</b> |
| <b>Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe</b>                                       |   |           | x           |

|  |   |   |
|--|---|---|
| <b>bei loser Abgabe an Endverbraucher</b>            |   |   |
| <b>chininhaltig</b>                                  |   | X |
| <b>coffeinhaltig</b>                                 |   | X |
| <b>enthält eine Phenylalaninquelle</b>               |   | X |
| <b>geschwärzt</b>                                    |   | X |
| <b>geschwefelt</b>                                   |   | X |
| <b>gewachst</b>                                      |   | X |
| <b>kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken</b> |   | X |
| <b>mit Antioxidationsmittel</b>                      |   | X |
| <b>mit Aromastoffen</b>                              |   | X |
| <b>mit Azofarbstoffen</b>                            |   | X |
| <b>mit Emulgatoren</b>                               |   | X |
| <b>mit Farbstoff</b>                                 |   | X |
| <b>mit Geschmacksverstärker</b>                      |   | X |
| <b>mit Konservierungsstoff</b>                       |   | X |
| <b>mit Nitrat</b>                                    |   | X |
| <b>mit Nitritpökelsalz</b>                           |   | X |
| <b>mit Phosphat</b>                                  |   | X |
| <b>mit Süßholzextrakt</b>                            |   | X |
| <b>mit Süßungsmittel(n)</b>                          | X |   |
| <b>taurinhaltig</b>                                  |   | X |
| <b>mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)</b>      |   | X |

## Weitere produktspezifische Angaben

|  | ja | nein |
|--|----|------|
| <b>aufgetaut</b>                                 |    | X    |
| <b>bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG</b> |    | X    |
| <b>Bio</b>                                       |    | X    |
| <b><u>Ernährungsformen</u></b>                   |    |      |
| Halal  |    | X    |
| Koscher  |    | X    |
| Vegan  | X  |      |
| vegetarisch                                      | X  |      |
| lactosefrei                                      | X  |      |
| glutenfrei                                       | X  |      |

|   |  |
|---|--|
| <b>gentechnisch verändert</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  |
| Kochtopf geeignet   | x  |
| <b>Zubereitungshinweis</b>                                | verzehrfertig  |
| <b>Sensorische Eigenschaften</b>                          |  |
| Aussehen  | 4x4mm sauber geschnittene, helle Selleriestreifen, nahezu frei von Rost und holzigen Stellen |
| Geruch  | arttypisch, aromatisch, würzig, kein Fremdgeruch   |
| Geschmack   | arttypisch, aromatisch rund  |
| Konsistenz  | gut, bissfest  |
| <b>Mikrobiologische Daten</b>                             |  |
| Frei von pathogenen, toxinbildenden und anaeroben Keimen. |  |
| 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)                                     |  |