

## Produktspezifikation

Wernsing	140435008 Weißkrautsalat in Dill-Dre.5kg
Gültigkeit	14.03.2023 bis auf Widerruf
EAN Konsumenteneinheit	4006034140435
Marke	Wernsing
Name Inverkehrbringer	Wernsing Feinkost GmbH
Adresse Inverkehrbringer	Kartoffelweg 1 D-49632 Addrup-Essen/Oldb.



## Allgemeine Merkmale

Artikelbezeichnung	Weißkrautsalat in Dilldressing
Anweisung Aufbewahrung	Bei Kühlung von +2°C bis +7°C mindestens haltbar bis
Produktbeschreibung	Ein Feinkostsalat aus frischem Weißkohl mit Kräutern und weiteren Zutaten verfeinert.
Zutatenliste	Weißkohl 55 %, Rapsöl, Wasser, JOGHURT, Zucker, Zwiebeln, Stärke, Branntweinessig, EIGELB, Speisesalz, Meerrettich, Dill, Gewürze, SENFSAATEN, Dextrose, Säuerungsmittel: Citronensäure, Weinsäure (L-+); Säureregulator: Natriumacetate; Verdickungsmittel: Guarkernmehl; Konservierungsstoffe: Kaliumsorbat, Natriumbenzoat; Aroma.
Herkunftsland	Deutschland

## Sensorische Eigenschaften

Aussehen/Farbe	in Streifen geschnittener Kohl in milchig-weißer Joghurt-Salatmayonnaise mit sichtbaren Kräutern
Geruch	arttypisch, frisch, kein Fehl- und/oder Fremdgeruch
Geschmack	arttypisch, vollmundig, kein Fehl- und/oder Fremdgeschmack
Konsistenz / Textur	bissfester Kohlbestandteil

## Analytische Kennzahlen

Chemisch-phys. Kennzahlen pH-Wert: 4,1 ± 0,2

Mikrobiologische Kennzahlen

Kennzahlen	Richtwert	Warnwert	Dim.
Aerobe mesophile Kolonienzahl	10 <sup>6</sup>	-	KbE/g
Milchsäurebakterien	10 <sup>6</sup>	-	KbE/g
Hefen	10 <sup>5</sup>	-	KbE/g
Enterobacteriaceae	10 <sup>3</sup>	10 <sup>4</sup>	KbE/g
Escherichia coli	10 <sup>1</sup>	10 <sup>2</sup>	KbE/g
koag. pos. Staphylokokken	10 <sup>2</sup>	10 <sup>3</sup>	KbE/g
Salmonellen	-	nicht nachweisbar	in 25g
Listeria monocytogenes	-	10 <sup>2</sup>	KbE/g

Werden lebende Mikroorganismen als Starterkulturen zugesetzt oder Zutaten wie Käse, die lebende Organismen enthalten, muss dies bei der Beurteilung berücksichtigt werden.

Bei Überschreitung des Richtwertes für Hefen ist die Sensorik mit in die Beurteilung einzubeziehen.

Werden rohe pflanzliche Zutaten zugesetzt, muss dies bei der Beurteilung von Enterobacteriaceae berücksichtigt werden.

Mikrobiologische Kennzahlen in Anlehnung an die Richt- und Warnwerte der DGHM

Prüfmethoden

Für alle Prüfmethoden gelten lebensmittelrechtlich anerkannte, öffentliche Analysemethoden, z.B. ASU § 64 LFGB, ISO Methoden.

## Zusatzinformationen

Vegan-Vegetarisch-Info

Ovo-lakto-vegetarisch

## Nährwerte

Zubereitungsgrad

unzubereitet

Nähr- und Brennwerte

Nährwertangaben pro 100 g	
Brennwert	811 kJ
	196 kcal
Fett	16,8 g
davon gesättigte Fettsäuren	1,7 g
Kohlenhydrate	8,6 g
davon Zucker	7,3 g
Eiweiß	1,2 g
Salz	1,00 g

## Allergene

EU-Allergene

Vorhanden

Allergene

Glutenhaltiges Getreide und -erzeugnisse	nicht enthalten
Krebstier und -erzeugnisse	nicht enthalten
Ei und -erzeugnisse	enthalten
Fisch und -erzeugnisse	nicht enthalten
Erdnuss und -erzeugnisse	nicht enthalten
Soja und -erzeugnisse	nicht enthalten
Milch und -erzeugnisse (einschl. Milchzucker/Laktose)	enthalten
Schalenfrüchte und -erzeugnisse	nicht enthalten
Sellerie und -erzeugnisse	nicht enthalten
Senf und -erzeugnisse	enthalten
Sesamsamen und -erzeugnisse	nicht enthalten
Schwefeldioxid und Sulfite >10 mg/kg oder >10 mg/l	nicht enthalten
Lupine und -erzeugnisse	nicht enthalten
Weichtiere und -erzeugnisse	nicht enthalten

## Verpackung Transport Lagerung

MHD / Verbrauchsdatum

MHD auf der Verpackung

Restlaufzeit bei Anlieferung

21 Tag(e)

Lagertemperatur

Min. +2 °C, Max. +7 °C

Kommentar

Die angegebene Haltbarkeit gilt für die ungeöffnete Originalverpackung.

Art Konsumenteneinheit

Eimer

Füllmenge

5 Kilogramm

Umverpackungseinheit pro Lage

24

Lagen pro Palette

5

Palettenart / Container

Europoolpalette

## Deklarationspflichtige Zusatzstoffe

<b>Konservierungsstoff(e)</b>	Ja	<b>Antioxidationsmittel</b>	Nein
<b>Geschmacksverstärker</b>	Nein	<b>Farbstoff(e)</b>	Nein
<b>Phosphat(e) (Fleischerzeugnisse)</b>	Nein	<b>Nitrat</b>	Nein
<b>Nitritpökelsalz</b>	Nein	<b>Nitritpökelsalz und Nitrat</b>	Nein
<b>gewachst (Obst)</b>	Nein	<b>geschwärzt (Oliven)</b>	Nein
<b>geschwefelt &gt; 10 ppm (zubereitet)</b>	Nein	<b>Süßungsmittel</b>	Nein
<b>Süßungsmitteln</b>	Nein	<b>Zucker und Süßungsmittel</b>	Nein
<b>Zucker und Süßungsmitteln</b>	Nein	<b>Zuckern und Süßungsmittel</b>	Nein
<b>Zuckern und Süßungsmitteln</b>	Nein		

## Pflichtangaben

<b>tiefgefroren</b>	Nein	<b>unter Schutzatmosphäre verpackt</b>	Nein
<b>aufgetaut</b>	Nein	<b>Nanopartikel enthalten</b>	Nein
<b>Phenylalaninquelle (Aspartam)</b>	Nein	<b>gentechnisch verändert</b>	Nein
<b>erhöhter Koffeingehalt (&gt;150mg /l)</b>	Nein	<b>Koffein enthalten</b>	Nein
<b>Süßholz enthalten</b>	Nein	<b>Pflanzensterine/ -stanole zugesetzt</b>	Nein
<b>bestrahlt / Strahlen behandelt</b>	Nein	<b>Zutarenaustausch (LMIV Anhang VI)</b>	Nein
<b>taurinhalting</b>	Nein	<b>chininhalting</b>	Nein
<b>kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen</b>	Nein	<b>kann bei übermäßigen Verzehr abführend wirken</b>	Nein

## Zubereitung

Verzehrfertig Verzehrfertig

## Sonstiges

### Information über gentechnisch veränderte Organismen (GVO - gemäß VO EU 1829/2003 und 1830/2003):

Sämtliche Zutaten, einschließlich Zusatzstoffe und Aromen, sind weder gentechnisch modifizierte Organismen, noch enthalten sie diese oder werden direkt aus diesen hergestellt. Ausgenommen hiervon sind zufällige oder technisch unvermeidbare Beimischungen unterhalb der gesetzlich festgelegten Schwellenwerte, bezogen auf die jeweilige Zutat.

**Das Produkt entspricht in seiner Zusammensetzung und Kennzeichnung allen in Europa und in Deutschland geltenden, einschlägigen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen in der jeweils gültigen Version in vollem Umfang.**

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist daher auch ohne Unterschrift gültig.

Diese Spezifikation ersetzt alle bisherigen Versionen.