

Produktdatenblatt



Produktbezeichnung **WD Kraftriegel Waldbeeren BIO**

Inverkehrbringer Teekanne GmbH Münchner Bundesstr. 120, A-5020 Salzburg

Verkehrsbezeichnung Frucht Nuss Riegel

Füllgewicht 30g

SAP-Materialnummer 59508

Lagerung Vor Wärme geschützt und trocken lagern.

Verwendungszweck Rohkostriegel

Verwendungshinweis

Verpflichtende Kennz.

Bereich Lebensmittel

Zutatenliste

Dattel Paste* 42%

CASHEWS* 39%

MANDELN* 12%

Dattel Sirup* 3%

Himbeerpulver*

Blaubeerpulver*

Brombeerpulver*

* aus 100% kontrolliert biologischer Landwirtschaft

Allergene

Nüsse (Cashew, Mandel)

Kann Spuren von Sesam, Senf, Eiern, Soja, Milch, Sellerie, Erdnüssen und weiteren Schalenfrüchten enthalten.

Genveränderte Organismen

Das Produkt enthält keine Zutaten die genetisch veränderte Organismen (GVO) enthalten, daraus bestehen oder daraus hergestellt worden sind gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003.

Produktbeschreibung**Produktbezeichnung****WD Kraftriegel Waldbeeren BIO****Nährwerte**

durchschnittliche Nährwerte pro 100g:

Brennwert	:	1860kJ/443kcal
Fett	:	26g
davon gesättigte Fettsäuren	:	4,9g
Kohlenhydrate	:	39g
davon Zucker	:	30g
Ballaststoffe	:	7,1g
Eiweiß	:	11g
Salz	:	0,02g

durchschnittliche Nährwerte pro Riegel (30g):

Brennwert	:	558kj
Brennwert	:	133kcal
Fett	:	7,8g
davon gesättigte Fettsäuren	:	1,5g
Kohlenhydrate	:	12g
davon Zucker	:	9,1g
Ballaststoffe	:	2,1g
Eiweiß	:	3,2g
Salz	:	0,01g

Sensorik

Aussehen: kompakte Riegelform aus dunkelbräunlich-violetter Grundmasse mit deutliche sichtbaren Cashew-, Mandel und Beerenstückchen

Farbe: bräunlich-violett

Geschmack: arteigen, süß, nussig mit deutlicher Fruchtnote

Konformität

1. LEBENSMITTELSICHERHEIT ALLGEMEIN

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Lebensmittel im Sinne des

Produktbeschreibung

Produktbezeichnung

WD Kraftriegel Waldbeeren BIO

Art. 2 der VO (EG) Nr. 178/2002 und entspricht dieser Regelung.

Die im Prozess eingesetzten Stoffe und Stoffgemische entsprechen der REACH-Verordnung VO (EG) Nr. 1907/2006. Ein aktives Freigabesystem verhindert, dass nicht-konforme Rohwaren in die Produktion einfließen und somit die Produktsicherheit gefährden.

2. REGELUNGEN ZU HYGIENE UND HACCP

Die Bestimmungen der VO (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene werden eingehalten.

3. KONTAMINATION

Die spezifizierten Höchstmengen zu Kontaminanten der einschlägigen Regelwerke, insbesondere VO (EG) Nr. 1881/2006 Kontaminanten Verordnung, werden eingehalten.

4. BESTRAHLUNG

Die Behandlung mit ionisierenden Strahlen im Sinne einer Bestrahlung von Rohwaren sind geregelt in der Richtlinie 1999/2/EG über mit ionisierenden Strahlen behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile. Wir geben vor, dass die Ware nicht mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen behandelt sein darf.

5. Allergene

Das Produkt enthält deklarationspflichtigen Allergene im Sinne des jeweils gültigen Anhangs II der Lebensmittel-Informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011.

6. GVO

In dem gelieferten Produkt wurden keine gentechnisch veränderten Rohstoffe verarbeitet und es enthält keine Bestandteile, die aus gentechnisch veränderten Rohstoffen stammen. Sie entspricht insofern den EG Verordnungen VO(EG)1829/2003 und VO(EG)1830/2003, dass dies nicht als GMO zu deklarieren ist.

7. MIKROBIOLOGIE

Mikrobiologische Spezifikationen sind festgelegt und werden eingehalten.

8. SONSTIGE ZUTATEN MIT SPEZIELLEN REGELUNGEN

Das Produkt erfüllt die Vorgaben der Öko-Verordnung (EG) Nr. 834/2007

Produktbeschreibung**Produktbezeichnung****WD Kraftriegel Waldbeeren BIO**

bzw. der VO (EG)889/2008.

9. VERPACKUNG

Die Verpackungsmaterialien entsprechen den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, dem LMSVG (österreichisches Lebensmittelsicherheits- und Verbraucherschutzgesetz) und der BedGgstV (Bedarfsgegenständeverordnung), in den jeweils gültigen Fassungen.

Weitere einschlägige Vorschriften sind die VO (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis dieser Materialien sowie # speziell für Kunststoffe - die VO (EG) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Des Weiteren erfüllen sie die Anforderung der BfR-Empfehlung XXXVI. Für die verwendeten Verpackungsmaterialien mit Direktkontakt liegen Konformitätsbescheinigungen oder andere Nachweise (Zertifikate) vor, welche bestätigen, dass die Verpackungen für den geplanten Gebrauch geeignet sind. Aufgrund entsprechender Vorgaben an die Lieferanten, sachgemäßer Lagerung und eigenen Kontrollen ist eine Kontamination der Fertigware mit pathogenen Mikroorganismen vom Verpackungsmaterial bzw. mit chemischen Stoffen, die aus den Materialien migrieren nahezu ausgeschlossen, soweit dies technisch möglich ist.

Die Verpackungsgestaltung entspricht der LMIV (Lebensmittelinformationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011, der FPVO (Fertigpackungsverordnung) sowie der Loskennzeichnungsverordnung.

Bei darüber hinausgehenden Angaben werden die Bestimmungen der entsprechenden Verordnungen und Richtlinien, z.B. VO(EG)1924/2006 bei Gesundheits- und/oder nährwertbezogener Aussagen, eingehalten.

10. LAGER- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN

Das Produkt wird so gelagert und transportiert, dass chemische, mikrobiologische und/oder physikalische Kontaminationen/ Veränderungen während der Lagerung bzw. des Transports nahezu ausgeschlossen werden können. Dies wird durch die Verpackung und entsprechenden Vorschriften für Speditionen bzw. Lagerhalter und

Produktbeschreibung

Produktbezeichnung

WD Kraftriegel Waldbeeren BIO

Kontrollen der LKW und Lagerhallen sichergestellt.

11. METHODEN, TRANSPORT UND DISTRIBUTION

Der Transport und die Distribution unserer Produkte erfolgt mittels verschiedener Spediteure, deren Eignung regelmäßig geprüft und bewertet wird. Die Einhaltung unserer Anforderungen an Transporte für Lebensmittel (u.a. trocken/sauber/vor Wärme geschützt) sowie qualitativen Anforderungen an Transporte wird u.a. vor Beladung eines LKWs geprüft. Der Transport erfolgt nur mit Fahrzeugen, deren Ladebehälter unseren hygienischen Anforderungen (u.a. schädlingsfrei / sauber / trocken/schimmelfrei/geruchsneutral) entsprechen und die keine Gefahrgüter, die eine Gefahr für unsere Produkte bedeuten könnten, geladen haben. Ergeben sich bei den Transportanforderungen Änderungen, werden die Spediteure informiert.