



Diamant Weißer Kandis

Tray 12 x 0,6 kg

Würfelmundis weiß 5 / Artikel-Nr. 5632702



Bestell-EAN-Nr. 40 01726 32702 6

Weißer Kandis ist Saccharose in regelmäßig gewachsenen Einzelkristallen, die durch langsame Kristallisation aus reinen Zuckerlösungen entstehen.

Verkehrsbezeichnung

Weißer Kandis

Zutatenliste

Eine Zutatenliste erübrigt sich, da es sich um ein Erzeugnis aus nur einer Zutat handelt.

Lieferform

| Bezeichnung EAN-Nr. | Verpackungsart | Inhalt | Gewicht [kg] | | Maße [cm] | | |
|---|---------------------------|-----------------------------|---------------------|-------|---------------------|--------|-------|
| | | | Brutto | Netto | Höhe | Breite | Länge |
| Verbrauchereinheit: | | | | | | | |
| Diamant Weißer Kandis 40 01726 32700 2 | Faltschachtel | 0,6 kg | 0,618 | 0,600 | 14,7 | 7,6 | 6,0 |
| Verkaufseinheit: | | | | | | | |
| Tray (TRA) 40 01726 32702 6 | Tray | 12 x 0,6 kg | 7,60 | 7,20 | 15,0 | 16,8 | 39,8 |
| Versandereinheit: | | | | | | | |
| Palette | CHEP-Europalette (CEU) | 5 x 14 + 4 x 13 Trays | 947,2 inkl. Pal. | 878,4 | 150,0 inkl. Pal. | 80,0 | 120,0 |

Das Produkt ist unter Verwendung von FSC®-zertifiziertem Verpackungsmaterial (FSC® C146232) hergestellt.

Verpackungsmaterial: FSC Mix Credit (Primär/Sekundär)
Zertifizierungsnummer: CU-COC- 817552

Lagerbedingungen

Es wird eine Temperatur von 10 - 25 °C bei einer relativen Luftfeuchte von max. 65 % empfohlen.

Mindesthaltbarkeit

Ein Mindesthaltbarkeitsdatum ist nicht erforderlich, da weißer Kandis unter den empfohlenen Lagerbedingungen unbegrenzt haltbar ist.



Diamant Weißer Kandis

Tray 12 x 0,6 kg

Würfelmkandis weiß 5 / Artikel-Nr. 5632702



Allergene

Es sind **keine** Zutaten mit allergenem Potenzial gemäß Lebensmittelinformations-Verordnung (EU) Nr. 1169/2011 im Produkt enthalten.

Nährwertangaben

pro 100 g

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Energie | 1.700 kJ / 400 kcal |
| Fett davon gesättigte Fettsäuren | 0 g 0 g |
| Kohlenhydrate davon Zucker | 100 g 100 g |
| Eiweiß | 0 g |
| Salz | 0 g |

Konformität

Das Produkt entspricht den einschlägigen Vorschriften des deutschen und polnischen Lebensmittelrechts sowie den einschlägigen lebensmittel- und hygienerechtlichen Bestimmungen der Europäischen Union. Insbesondere erfüllt das Produkt die Anforderungen des Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuches (LFGB) sowie der Verordnung (EG) Nr. 178/2002 (EU-Basisverordnung).

Information zur Gentechnik

Das Produkt enthält keine gentechnisch veränderten Rohstoffe und ist daher nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 des europäischen Parlamentes und des Rates vom 22. September 2003 über gentechnisch veränderte Lebensmittel und Futtermittel sowie der Verordnung (EG) Nr. 1830/2003 des europäischen Parlamentes und des Rates über die Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung von gentechnisch veränderten Organismen.

Sonstiges

Zolltarifnummer: 17019910



Diamant Weißer Kandis

Tray 12 x 0,6 kg

Würfelmkandis weiß 5 / Artikel-Nr. 5632702



Kennzeichnung / Los-Nr.

Gepackte Ware: Los-Nr. = 7 Ziffern

Ziffer 1 + 2 = Werkscode, Ziffer 3 = Jahresendziffer, Ziffer 4 + 5 = Kalenderwoche, Ziffer 6 + 7 = Zähler

Die **Loskennzeichnung** erfolgt auf den Verbraucher- und Verkaufseinheiten (Tray), so dass die Rückverfolgbarkeit gewährleistet ist.

Physikalisch-chemische Kenndaten

| | |
|---|--|
| Polarisation [°Z] | min. 99,7 |
| Verlust beim Trocknen (Feuchtigkeit) [%] | max. 0,3 |
| Invertzucker [%] | max. 0,04 |
| Leitfähigkeitsasche | max. 0,011 % / max. 6 Punkte (1 Punkt = 0,0018 % Asche) |
| Farbe der Lösung | max. 22,5 ICUMSA-Einheiten / max. 3 Punkte (1 Punkt = 7,5 ICUMSA-Einheiten) |
| SO ₂ | n. n. (< 6 mg / kg) |
| (Alle Messwerte bei 20 °C bestimmt) | |
| Kristallgröße d ₁₅ - d ₈₅ (nach DIN 66141) [mm] | 7 - 15 |
| Körnung < 7 mm [%] | max. 15 |
| Körnung 7 - 15 mm [%] | min. 70 |
| Körnung > 15 mm [%] | max. 15 |

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.