



## Diamant Zucker Sticks

### Karton 1.000 x 5 g

Weißzucker W5 / Artikel-Nr. 5625902

Bestell-EAN-Nr. 40 01726 25902 0

Weißzucker ist reine Saccharose in Standardqualität.

#### Verkehrsbezeichnung

Weißzucker oder Zucker

#### Zutatenliste

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

#### Lieferform

Bezeichnung EAN-Nr.	Verpackungsart	Inhalt	Gewicht [kg] Brutto / Netto		Maße [cm] Höhe / Breite / Länge		
<b>Verbrauchereinheit:</b>							
Diamant Zucker Sticks	Papierstick	0,005 kg	0,0053	0,005	1,7	1,5	10,9
<b>Verkaufseinheit:</b>							
Karton (KAR) 40 01726 25902 0	Karton	5 kg	5,55	5,00	25,0	23,5	30,0
<b>Versandeinheit:</b>							
Palette	Europalette (EUR)	5 Lagen à 13 Kartons	381,0 inkl. Pal.	325,0	140,0 inkl. Pal.	80,0	120,0

#### Lagerbedingungen

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

#### Mindesthaltbarkeit

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



## Diamant Zucker Sticks

### Karton 1.000 x 5 g

Weißzucker W5 / Artikel-Nr. 5625902

#### 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), der Zuckerartenverordnung 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: 17019100



## Diamant Zucker Sticks

### Karton 1.000 x 5 g

Weißzucker W5 / Artikel-Nr. 5625902

#### Kennzeichnung / Los-Nr.

##### L + 7 Ziffern

Ziffer 1 + 2 = Werkscode, Ziffer 3 = Jahresendziffer, Ziffer 4 + 5 = Kalenderwoche,  
Ziffer 6 = Abpacktag (1 = Montag ...), Ziffer 7 = Prüfziffer

Die **Loskennzeichnung** erfolgt auf der Verkaufseinheit (Karton), so dass die Rückverfolgbarkeit gewährleistet ist.

#### Physikalisch-chemische Kenndaten

Polarisation [°Z]	min. 99,7*
Verlust beim Trocknen (Feuchtigkeit) [%]	max. 0,06*
Invertzucker [%]	max. 0,04*
Leitfähigkeitsasche	max. 0,027 % / max. 15 Punkte (1 Punkt = 0,0018 % Asche)
Farbtype [Punkte]	max. 9* (1 Punkt = 0,5 Farbtypeneinheiten)
Farbe der Lösung	max. 45 ICUMSA-Einheiten / max. 6 Punkte (1 Punkt = 7,5 ICUMSA-Einheiten)
Gesamtpunkte	max. 22
SO <sub>2</sub>	n. n. (< 6 mg / kg)
(Alle Messwerte bei 20 °C bestimmt)	
Kornband d <sub>20</sub> - d <sub>85</sub> (nach DIN 66141) [mm]	0,2 - 0,7
Körnung < 0,2 mm [%]	max. 20
Körnung 0,2 - 0,7 mm [%]	min. 65
Körnung > 0,7 mm [%]	max. 15
Schütt-Gewicht [kg / m <sup>3</sup> ]	850 - 920

\*Das Produkt entspricht den Anforderungen der Zuckerartenverordnung vom 23. Oktober 2003 (Umsetzung der Richtlinie 2001/111/EG vom 20. Dezember 2001)

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.