

PRODUCTSPECIFICATIE

Artikelcode: 1704003	Pagina: 1 van 2
Datum: 13-07-2020	Versie: 10

Algemene informatie

Productnaam	Suiker
Artikelcode	1704003
Productomschrijving	Gezeefde kristalsuiker (biet) verpakt in portieverpakkingen (stick/sachet).

Ingrediëntendeclaratie

Ingrediënten:	Suiker
Overige aandachtspunten:	-

Overzicht allergenen

Lijst van allergenen	Aanwezig Ja / Nee
glutenbevattende granen (tarwe, rogge, gerst, haver, spelt en kamut of de hybride soorten daarvan) en producten op basis van glutenbevattende granen	Nee
schaaldieren en producten op basis van schaaldieren	Nee
eieren en producten op basis van eieren	Nee
vis en producten op basis van vis	Nee
aardnoten en producten op basis van aardnoten	Nee
soja en producten op basis van soja	Nee
melk en producten op basis van melk (inclusief lactose)	Nee
schaalvruchten (amandelen, hazelnoten, walnoten, cashewnoten, pecannoten, paranoten, pistachenoten, macadamianoten) en producten op basis van schaalvruchten	Nee
selderij en producten op basis van selderij	Nee
mosterd en producten op basis van mosterd	Nee
sesamzaad en producten op basis van sesamzaad	Nee
zwaveldioxide en sulfieten in concentraties van meer dan 10 mg/kg of 10 mg/l uitgedrukt als SO ₂ .	Nee
Lupine en producten op basis van lupine	Nee
Wekdieren en producten op basis van weekdieren	Nee

Voedingswaarden (per 100 gram product)

Parameter	Waarde	Eenheid
Energiewaarde (kilojoule)	1700	kJ
Energiewaarde (kilocalorie)	400	kcal
Totaal Vet	0	Gram
<i>Waarvan verzadigd</i>	0	Gram
Totaal Koolhydraten	100	Gram
<i>Waarvan suikers</i>	100	Gram
Totaal Eiwit	0	Gram
Zout	0	Gram

Voedingswaarden zijn berekend op basis van grondstofspecificaties.

PRODUCTSPECIFICATIE

Artikelcode: 1704003	Pagina: 2 van 2
Datum: 13-07-2020	Versie: 10

Fysische & chemische waarden

Algemeen	Elk product voldoet aan de geldende nationale en EU-wetgeving. (EC-178/2002, EC-1169/2011, EC-1935/2004, etc.).
Fysische verontreiniging	Elk product is vrij van visueel waarneembare productvreemde bestanddelen zoals onder andere glas, touw, hout, metaaldeeltjes.
Gemiddelde deeltjesgrootte	0,55 – 0,65 mm


Microbiële waarden

Micro-organisme	Waarde	Eenheid	Methode
Totaal kiemgetal	≤ 200	kve / gram	ISO 4833
Gisten & schimmels	≤ 10	kve / gram	ISO 7954
<i>Salmonella</i>	Afwezig	kve / 25 gram	ISO 6579
Enterobacteriaceae	< 10	kve / gram	ISO 21528

Overigen

Houdbaarheid	Niet van toepassing (<i>Indien wel van toepassing klantspecifiek</i>).
Bewaarcondities	Droog bij normale omgevingscondities.
Certificeringen	Het kwaliteitssysteem van Van Oordt is IFS- gecertificeerd.
Doorstraling	Het product is niet doorstraald.
GMO-status	Het product is vrij van GMO-bestanddelen of ingrediënten die op basis van GMO-technieken zijn geproduceerd.

Ondertekening

Naam	B. Sterkenburg
Functie	QA-manager
Handtekening	

Disclaimer

De informatie weergegeven in de productspecificatie is naar beste weten opgesteld. Echter, het is de verantwoordelijkheid van de afnemer om te bepalen of de toepasbaarheid van deze informatie bruikbaar is voor het juiste doel. Alle informatie is geldig tot aan revisie.