

NIC NEDERLAND

Nic O1 IJsmix Poeder 17 % MV



EAN:

8710942820117 CE

8710942820100 HE

Artikelnummer:

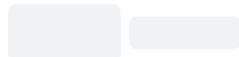
82010

TM:

NL

CO₂ uitstoot:

Farm-To-Farm



Nic O1 vanille softijsmixpoeder met 17% melkvet.

Omschrijving

De O1 en de O2 vanille softijs poeders zijn samen de absolute onbetwiste nummer één van Nic. U krijgt top smaak, top kwaliteit en een top rendement. Dit zuivel softijs bevat 17% melkvet en is gemaakt van alleen de allerbeste ingrediënten Deze softijsmix is verpakt in zakken van 1 kg en wordt gemengd met 2,25 liter water per zak. Deze overheerlijke softijsmix is met recht een verwen product voor uzelf en uw klanten.

Herkomst

Land van oorsprong: Nederland

Wettelijke naam: Poeder voor de bereiding van softijs op melkbasis met vanillesmaak, 17% melkvet

Ingrediënten

Suiker, magere **MELK**poeder , **BOTER**olie, **WEI**poeder, maltodextrine, stabilisator E466, stabilisator E450(iii), emulgator E471, verdikkingsmiddel E401, antiklontermiddel E551, rijsmiddel E500(ii), aroma (vanilline), kleurstof E160a (caroteen)

Ingrediënten in tabel

Ingrediënt	Percentage
suiker	
magere MELKpoeder	
BOTERolie	
WEIpoeder	
maltodextrine	
stabilisator E466	
stabilisator E450(iii)	
emulgator E471	
verdikkingsmiddel E401	
antiklontermiddel E551	
rijsmiddel E500(ii)	
aroma (vanilline)	
kleurstof E160a (caroteen)	

GMO vrij: Ja

Doorstraald: Nee

Allergenen

Aanwezig	Kan bevatten	Zonder	Niet opgegeven		
+	±	–	○		
glutenbevattende granen	–	pinda's	–	pistachenoten	–
tarwe	–	soja	–	macadamianoten	–
rogge	–	melk	+	selderij	–
gerst	–	noten	–	mosterd	–
haver	–	amandelen	–	sesam	–
spelt	–	hazelnoten	–	sulfiet (E220 - E228)	–
khorasantarwe	–	walnoten	–	lupine	–
schaaldieren	–	cashewnoten	–	weekdieren	–
ei	–	pecannoten	–		
vis	–	paranoten	–		

Voedingswaarde

	Product
	Per 100 (g)
Energie (kJ/kcal)	1973 / 470
Vetten	17.9 g
waarvan verzadigde vetzuren	12.2 g
Koolhydraten	67.4 g
waarvan suikers	65.3 g
Vezels	0.6 g
Eiwitten	9.3 g
Zout	1 g

Keurmerken & kenmerken

Kenmerk	Is van toepassing	Claim op etiket
Bevat lactose	Ja	N.v.t.
Vegetarisch	Ja	N.v.t.
Bevat gluten	Nee	N.v.t.
Bevat noten	Nee	N.v.t.
Halal	Nee	N.v.t.
Kosher	Nee	N.v.t.
Veganistisch	Nee	N.v.t.

Bereidingswijze

Dosering

Mengverhouding: Voeg 1 kg poeder toe aan 2,25 liter water. Los het poeder onder goed roeren op in koud water, volgens de voorgeschreven mengverhouding. Laat de mix circa 10 minuten rijpen. Roer de mix nogmaals goed door. Giet de mix in de machine.

Bewaarcondities

Traject	Bewaarconditie	Temperatuur (°C)	Periode
af productie	koel / donker	0°C - 20°C	104 weken
<i>Opmerking: Optimaal 15°C</i>			
ontvangst grossier	koel / donker	0°C - 20°C	60 dag(en)
<i>Opmerking: Optimaal 15°C</i>			
na opening	koel / donker	0°C - 20°C	7 dag(en)

Algemene opmerking bij alle bewaarcondities

Optimaal is: 15°C +/- 1°C (maximaal echter is: 20°C +/- 1°C).
Voorkom wisselende temperaturen.

Conserveringsmethode

Verpakt onder beschermende atmosfeer

Gebruiksaanwijzingen op etiket

Bewaarinstructies op etiket

Type houdbaarheidsdatum

Ten minste houdbaar tot

Locatie houdbaarheidsdatum op verpakking

Op de lange zijde van de doos geprint

Microbiologische sets

gemiddeld af productie

Totaal kiemgetal	< 100000	kve/g
Gisten	< 1000	kve/g
Schimmels	< 1000	kve/g
Enterobacteriaceae	< 500	kve/g
Staphylococcus aureus	< 100	kve/g
Bacillus cereus	< 500	kve/g
Salmonella	Afwezig in 25	g

Logistiek

Logistieke hiërarchie

Consumenteneenheid - 8710942820117 - Nic O1 IJsmix Poeder 17 % MV

Handelseenheid - 8710942820100 - Nic O1 IJsmix Poeder 17 % MV (14×1kg)

Logistieke details

Consumenteneenheid

Artikelnaam	Nic O1 IJsmix Poeder 17 % MV
Korte naam	
EAN	8710942820117
Artikelnummer fabrikant	82010
Intrastat-code	19019099
EG-nummer	NL Z 0853 EG
Verpakking (LxBxH)	folie (260mm x 165mm x 50mm)
E-teken	Ja
Netto inhoud	1 kg
Netto gewicht	1 kg
Bruto gewicht	1.01 kg
Uitlekgewicht	
Aantal stuks x gewicht per stuk	1 × 1 kg
Aantal porties in verpakking	
Minimaal aantal porties in verpakking	
Maximaal aantal porties in verpakking	

Handelseenheid

EAN 8710942820100

Artikelnummer fabrikant

Verpakking (LxBxH) doos (393mm x 293mm x 251mm)

Netto gewicht 14 kg

Bruto gewicht 14.6 kg

Aantal kleinere eenheden in deze verpakking 14

Pallet

Pallet (Pallet + belading) (DxBxH) blok pallet (1200mm x 1000mm x 1830mm)

Netto gewicht 960 kg

Bruto gewicht 1023 kg

Aantal omdozen op deze pallet 70

Dozen per laag 10

Aantal lagen op pallet 7

Verpakkingsmateriaal

folie (260mm x 165mm x 50mm)

Verpakkingsmateriaal	Waarde	% gerecycled materiaal	Is recyclebaar	Opmerking
Plastic	0.009 kg		Niet recyclebaar	

doos (393mm x 293mm x 251mm)

Verpakkingsmateriaal	Waarde	% gerecycled materiaal	Is recyclebaar	Opmerking
Karton, hard	465 g	0.68% gerecycled materiaal	Recyclebaar	
Plastic	126 g		Niet recyclebaar	

blok pallet (1200mm x 1000mm x 1830mm)

Verpakkingsmateriaal	Waarde	% gerecycled materiaal	Is recyclebaar	Opmerking
Plastic	0.277 kg		Niet recyclebaar	Folie
Karton, hard	0.129 kg		Niet recyclebaar	

Contactgegevens

NIC Foodservice B.V.

Coenecoop 27, 2741 PG Waddinxveen, Nederland

Consumer Support:

🌐 www.nicfoodservice.nl

✉ info@nicfoodservice.nl

☎ [0031 182 637 416](tel:0031182637416)

Laatst bijgewerkt op 24 mei 2025

Deze specificatie komt uit de database van [PS in foodservice](#).

De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#)

© 2026 PS in foodservice. Alle rechten voorbehouden.