



INEX NV
Meulestraat 19, B-9520 Bavegem
Tel.: 09/3638282 - Fax: 09/3623037
M-157-II EC

Datum revisie:
11/12/2014
Versie: 1
Eerste versie: 20/08/2003

Pagina: 1/2

PRODUCTSPECIFICATIE:
INEX magere chocomelk glas 0.2 L euro (art. 000078)

PRODUCTOMSCHRIJVING

Magere chocomelk, gesteriliseerd (oorsprong: Belgische koemelk)

INDIVIDUELE VERPAKKING

Inhoud: 0,2L
Netto gewicht: 0,212 kg
Bruto gewicht: 0,458 kg
Primaire verpakking: glazen fles
Verkoopseenheid: 24 x 0,2L
Aantal verkoopseenheden per pallet: 56

NUTRITIONELE WAARDE per 100 ml

INGREDIENTEN

Energie: 272 kJ / 64 kcal
Vet: 0,25 g
 waarvan verzadigde vetzuren: 0,15 g
Koolhydraten: 12,1 g
 waarvan suikers: 11,9 g
Eiwit: 3,2 g
Zout: 0,15 g

81,8 % magere melk, vloeibare melkbestanddelen, suiker,
1,5% mager cacaoe poeder (11% cacaoe boter), stabilisator:
carrageen, voedingszuur: dinatriumfosfaat

INSTRUCTIES VOOR BEWARING EN GEBRUIK

Bewaartemperatuur: kamertemperatuur (< 30°C)
Houdbaarheid: 6 maanden na productiedatum
Na opening, beperkt houdbaar (max. 7°C)
Schudden voor gebruik
Indien leeg, fles goed naspoeien en leeggoed teruggeven

EAN-CODE

Individueel: 5410441220113
Omverpakking: 15410441220110

ORGANOLEPTISCHE EIGENSCHAPPEN

Smaak, geur, kleur: typisch voor gesteriliseerde magere chocomelk
Textuur: vloeibaar

CHEMISCHE KARAKTERISTIEKEN

pH: min. 6,4
Vet: max. 0,5%

MICROBIOLOGISCHE KARAKTERISTIEKEN

Totaal kiemgetal: ≤ 10 kve/0,1 ml (incubatie gedurende 15 dagen bij 30°C)
Listeria monocytogenes (eind productieproces): afwezig per 25 ml (2073/2005/EC)
Salmonella spp.: afwezig per 25 ml



INEX NV
 Meulestraat 19, B-9520 Bavegem
 Tel.: 09/3638282 - Fax: 09/3623037
 M-157-II EC

Datum revisie:
 11/12/2014
 Versie: 1
 Eerste versie: 20/08/2003

Pagina: 2/2

PRODUCTSPECIFICATIE:
INEX magere chocomelk glas 0.2 L euro (art. 000078)

INFORMATIE omtrent ALLERGENEN

Bron	Aanwezig in product		Vorm	Crosscontaminatie productielijn?		Aanwezigheid in productiezone?	
	Ja	Nee		Ja	Nee	Ja	Nee
EU Richtlijn 1169/2011/EG							
Glutenbevattende granen, namelijk tarwe, rogge, gerst, haver, spelt en kamut of de hybride soorten daarvan en producten op basis van glutenbevattende granen		X			X	X	
Schaaldieren en producten op basis van schaaldieren		X			X		X
Eieren en producten op basis van eieren		X			X		X
Vis en producten op basis van vis		X			X		X
Aardnoten en producten op basis van aardnoten		X			X		X
Soja en producten op basis van soja		X			X		X
Melk en producten op basis van melk (inclusief lactose)	X		Zuivelproduct	X			
Noten, namelijk amandelen (<i>Amygdalus communis</i> L.), hazelnoten (<i>Corylus avellana</i>), walnoten (<i>Juglans regia</i>), cashewnoten (<i>Anacardium occidentale</i>), pecannoten (<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch), paranoten (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistachenoten (<i>Pistacia vera</i>), macadamianoten (<i>Macadamia ternifolia</i>) en producten op basis van noten		X			X		X
Selderij en producten op basis van selderij		X			X		X
Mosterd en producten op basis van mosterd		X			X		X
Sesamzaad en producten op basis van sesamzaad		X			X		X
Zwavel dioxide en sulfieten in concentraties van meer dan 10 mg/kg of 10 mg/l uitgedrukt als totaalgehalte aan SO ₂ moeten worden berekend voor producten die worden voorgesteld als klaar voor consumptie of als weer in de oorspronkelijke staat gebracht volgens de instructies van de fabrikanten		X			X		X
Lupine en producten op basis van lupine		X			X		X
Weekdieren en producten op basis van weekdieren		X			X		X
ALBA / LeDa lijst							
Lactose	X		zuivelproduct				
Cacao	X		cacaopoeder				
Glutamaat (E620 - E625)		X			X		X
Vlees van gevogelte		X			X		X
Koriander		X			X		X
Maïs		X			X		X
Peulvruchten		X			X		X
Rundvlees		X			X		X
Varkensvlees		X			X		X
Wortelen		X			X		X

GMO Declaratie

Dit product bevat geen GMO ingrediënten (2001/18/EC, 1829/2003/EC, 1830/2003/EC en 1946/2003).

Irradiatie Declaratie

Dit product werd niet bestraald en bevat geen bestraalde ingrediënten. (3954/87/EC)

Contaminanten en Residuen Declaratie

Dit product is conform met de huidige geldende Europese wetgeving inzake residuen en contaminanten:

- pesticiden en biociden (396/2005/EG, 2009/128/EC, 1107/2009, 528/2012)
- diergeneesmiddelen en groeipromotoren (470/2009/EG, 96/23/EG, 1831/2003/EG, 37/2010, 2001/82)

Dit product bevat geen aflatoxin M1 in een concentratie hoger dan 0,02 µg/kg (MONIMILK).

Dit product bevat geen dioxines en PCBs (dioxin like) in een concentratie hoger dan 5,5 WHO-TEQ pg/g (som - MONIMILK).

Luc Caron

Luc Caron
 QA Manager Inex NV

Sandra Impens

Sandra Impens
 QC & R&D Manager