



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

Datum revisie:
30/01/2014
Versie: 5
Eerste versie: 23/04/2005

Pagina: 1/2

PRODUCTSPECIFICATIE:
Volle melk UHT slim 0,2L euro (art. 002505)

PRODUCTOMSCHRIJVING

Volle Melk, UHT behandeld (oorsprong: koemelk)

INDIVIDUELE VERPAKKING

Inhoud: 200 ml
Netto gewicht: 0,206 kg
Bruto gewicht: 0,214 kg
Primaire verpakking: Tetra brik, type slim
Verkoopseenheid: 30 x 0,2L
Aantal omverpakkingen per pallet : 135

NUTRITIONELE WAARDE per 100 ml

INGREDIENTEN

Energie: 268 kJ / 64 kcal
Vet: 3,6 g
 waarvan verzadigd: 2,1 g
Koolhydraten: 4,7 g
 waarvan suikers: 4,7 g
Eiwit: 3,2 g
Zout: 130 mg
(afkomstig van producteigen natrium)

100% volle koemelk (land van oorsprong: België)

INSTRUCTIES VOOR BEWARING EN GEBRUIK

Bewaartemperatuur: kamertemperatuur (< 30°C)
Houdbaarheid: 6 maanden na productiedatum
Na opening, beperkt houdbaar bij max. 7°C

EAN-CODE

Individueel: 5410441222025
Omverpakking: 5410441222032

ORGANOLEPTISCHE EIGENSCHAPPEN

Smaak, geur, kleur: typisch voor volle melk
Textuur: vloeibaar

CHEMISCHE KARAKTERISTIEKEN

pH: min. 6,55
Vet: min. 3,5%
Vriespunt (m°C) : 510 – 525

MICROBIOLOGISCHE KARAKTERISTIEKEN

Microbiologisch stabiel (1662/2006/EC)
Listeria monocytogenes (eind productieproces): afwezig per 25 ml (2073/2005/EC)



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

Datum revisie:
 30/01/2014
 Versie: 5
 Eerste versie: 23/04/2005

Pagina: 2/2

PRODUCTSPECIFICATIE:
Volle melk UHT slim 0,2L euro (art. 002505)

INFORMATIE omtrent ALLERGENEN

Bron	Aanwezig in product		Vorm	Crosscontaminatie productielijn?		Aanwezigheid in productiezone?	
	Ja	Nee		Ja	Nee	Ja	Nee
<i>EU Richtlijn 1169/2011/EG</i>							
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
<i>ALBA / LeDa lijst</i>							
Lactose	X		zuivelproduct				
Cacao		X			X	X	
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 (Richtlijn 2001/18/EC, Verordening 1829/2003/EC, Verordening 1830/2003/EC en Verordening 1946/2003).

Irradiatie Declaratie

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

Contaminanten en Residuen Declaratie

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

- pesticiden and biociden (Richtlijn 396/2005/EC, Richtlijn 2009/128/EC, Richtlijn 1107/2009, Richtlijn 528/2012)
- diergeneesmiddelen en groeipromotoren (Richtlijn 470/2009/EC, Richtlijn 96/23/EC, Richtlijn 1831/2003/EC, Richtlijn 96/23/EC, Richtlijn 37/2010, Richtlijn 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
 QA Manager Inex NV


 Sandra Impens
 QC & R&D Manager