



Productspecificatie: buche vanille - praliné

Categorie:

INGREDIËNTEN

Praliné ijs [Boterijs basis [MELK (LACTOSE) , water , compositie [suiker, dextrose, MELKpoeder, gemodificeerd zetmeel, kokosvet, LACTOSE, weipoeder (MELK), emulgator: E472a, emulgator: E471, glucosestroop, MELKeiwit, stabilisator: E466, E450, E501, E464, verdikkingsmiddel: E407, aroma], suiker , stabilisator [dextrose, maltodextrine, stabilisator: E466, E410, E412, emulgator: E472b, E477, SOJA], boter [boter (MELKvet)], mix [MELKeiwit, vezel, maltodextrine, dextrose], dextrose , stabilisator [stabilisator: E466, E410, E412, dextrose]], praliné [HAZELNOTEN, suiker, emulgator: E322 SOJA]], Vanille ijs [MELK (LACTOSE) , ijsmix [suiker, dextrose, MELKpoeder, gemodificeerd zetmeel: E1414, kokosvet, LACTOSE (MELK), weipoeder (MELK), MELKeiwit, emulgator: E472a, E471, glucosepoeder, verdikkingsmiddel: E401, stabilisator: E464, E450, verdikkingsmiddel: E466, maltodextrine, plantaardig vet (kokos, palm), kleurstof: E160a, glucosepoeder, rijstbloem, kleurstof: E162, aroma (vanilline), aroma (room (MELK)), stabilisator: E410, E412, E407, emulgator: E473, aroma], boter [boter (MELKvet)], water , glycerol , ijsmix [suiker, water, glucosestroop, vanille, aroma, verdikkingsmiddel: E440, E407, kleurstof: E160a, E100, antioxidant: E320, E310]], Dacquois noisette [broyage [HAZELNOTEN, suiker, TARWEzetmeel], Elwit [Elwit, zuurteregelaar: E330, E331, conserveermiddel: E202, verdikkingsmiddel: E412, E415], suiker , rijsmiddel: E336], Decor witte chocolade [chocolade [suiker, cacaoboter, MELKpoeder, emulgator: E322 SOJA, aroma (vanille)]]

Allergenen - informatie

(+ bevat / ? kan sporen bevatten door mogelijke kruisbesmetting)

amandelen	?	ei	+
gerst	?	gluten	+
haver	?	hazelnoten	+
lactose	+	melk	+
noten	+	rogge	?
sesam	?	soja	+
spelt	?	tarwe	+

VOEDINGSWAARDE - per 100 gram

Energie (kJ)	877
Energie (kcal)	210
Vetten (gram)	9,0
Waarvan verzadigde vetzuren (gram)	4,5
Koolhydraten (gram)	28,5
Waarvan suikers (gram)	26,3
Vezels (gram)	0,1
Eiwitten (gram)	3,7
Zout (gram)	0,4

