

AMBACHTELIJKE AARDAPPELKROKETTEN

EAN 54 200532 0148 6

TECHNISCHE FICHE – 01.10.2014

Ingrediënten: 90% aardappelen, melk, boter, margarine (plantaardige olie en vet (palm, koolzaad in wisselende verhoudingen), water, zout, weipoeder (melk)), tarwebloem, paneermeel (gluten), gemodificeerd tarwezetmeel, nootmuskaat, peper, jodiumzout, verdikkingsmiddel: E415 E461

In dit bedrijf worden ook noten, schaaldieren, eieren, vis, soja, selderij en mosterd verwerkt.

Voedingswaarden per 100 g

Voedingswaarde	520 kJ 123 kcal
Koolhydraten	23,2 g
- Waarvan suikers	0,4 g
Vetten	1,9 g
- Waarvan verzadigd	0,9 g
Proteïnen	2,3 g
Zout	1,05 g

AMBACHTELIJKE AARDAPPELKROKETTEN

EAN 54 200532 0148 6

TECHNISCHE FICHE – 01.10.2014

Allergeneninformatie + = aanwezig
 - = afwezig volgens recept
 ? = onbekend, kan mogelijk sporen bevatten van ...

Gluten	+
Schaaldieren	?
Ei	?
Vis	?
Aardnoten (pinda's)	-
Soja	?
Melk (inclusief lactose)	+
Noten (schaalvruchten)	?
Selderij	?
Mosterd	?
Sesam	-
Zwavel dioxide – sulfieten (E220-E228) in concentraties van meer dan 10 mg/kg of 10 mg/L, uitgedrukt als SO ₂	-
Lupine	-
Weekdieren	-

Beschrijving

Algemeen: Aardappelkroket

Organoleptische kenmerken: artisanal bereide aardappelkroket

Houdbaarheid

Diepgevroren producten: vervaldatum is geëtiketteerd op de verpakkingen, bewaren bij een temperatuur < -18°C.

De houdbaarheid wordt gegarandeerd indien transport- en bewaarvoorschriften correct nageleefd worden.

GMO Declaratie

In de productie worden geen ingrediënten gebruikt die afkomstig zijn van genetisch gewijzigde organismen of die sporen daarvan kunnen bevatten.

AMBACHTELIJKE AARDAPPELKROKETTEN

EAN 54 200532 0148 6

TECHNISCHE FICHE – 01.10.2014

Leveranciersgaranties

Parameter	Eenheid	Streefwaarde	Actiedrempel
Listeria monocytogenes	Op 25gr	Afwezig	Aanwezig
Salmonella	Op 25 gr	Afwezig	Aanwezig
E coli	Kve/gr	<100	>1 000
Gisten	Kve/gr	<10 000	>100 000
Sulfietred. Clostridia	Kve/gr	<100	>1 000

Verpakking

Dozen	60 stuks à 35 gr
Netto hoeveelheid	2100 gr netto
Buitenverpakking	golfkarton
Binnenverpakking	wetstring