

TONIJNSALADE MET MAYONAISE

EAN 54 200532 0793 8

TECHNISCHE FICHE – 04/03/2024

Ingrediënten:

Tonijn 50% (VIS), raapzaadolie, water, Elgeel, azijn, zout, suiker, conserveermiddelen (E202, E211), stabilisator (E412, E415, johannesbroodpitmeel, E1442), anti-oxidant (E385), voedingszuur (E330), kruiden en specerijen

Voedingswaarden per 100 g

Voedingswaarde	1777 kJ 427 kcal
Koolhydraten	1,7 g
- Waarvan suikers	0,5 g
Vetten	40,3 g
- Waarvan verzadigd	2,8 g
Eiwitten	14,4 g
Zout	1,56 g

Allergeneninformatie

+ = aanwezig

- = afwezig volgens recept

? = gemaakt in een bedrijf waar ook ... worden verwerkt.

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	-

TONIJNSALADE MET MAYONAISE

EAN 54 200532 0793 8

TECHNISCHE FICHE – 04/03/2024

Organoleptische eigenschappen

Kleur	Wit - roze
Geur	Vis tonijn geur
Smaak	Typische tonijnsmaak
Consistentie	Elastisch, smeerbaar

Opslagcondities

Koeltemperatuur	0-4°C
Houdbaarheid	35 dagen na productie

Aanleveringscondities

Verpakking	Kunststof potten 1,250 kg. Alle gebruikte verpakkingsmaterialen zijn geschikt voor het verpakken van levensmiddelen. Europese verordening 1935/2004
Omverpakking	Kunststof bakken
Pallet, kooi, kar.	Euro pallet
Aanleveringstemperatuur	0 tot 4°C

Microbiologische gegevens

Parameter in kve/g	Doel	Tolerantie	THT
Aëroob kiemgetal	10 ⁴	10 ⁵	10 ⁶
Melkzuurbacteriën	10 ³	10 ⁴	10 ⁷
Gisten	10 ³	10 ⁴	10 ⁵
Schimmels	10 ²	10 ³	Niet visueel
Enterobacteria	10 ²	10 ³	nvt
E.coli	100	10 ²	10 ²
Coagulase positief	10 ²	10 ³	10 ³
Salmonella / 25 g	Afwezig	Afwezig	Afwezig in
Listeria monocytogenes / 25 g	Afwezig	Afwezig	10 ²

TONIJNSALADE MET MAYONAISE

EAN 54 200532 0793 8

TECHNISCHE FICHE – 04/03/2024

ALGEMEEN:

De producten voldoen aan alle regelgeving die op de desbetreffende producten van toepassing is.

Het product is vrij van:

- * Residuen van reinigings- en desinfecteermiddelen in gehalten die schadelijk zijn voor de volksgezondheid en die wettelijke normen overschrijden;
- * Residuen van diergeneesmiddelen in gehalten die schadelijk zijn voor de volksgezondheid en die wettelijke normen overschrijden;
- * Residuen van bestrijdingsmiddelen in gehalten die schadelijk zijn voor de volksgezondheid en die wettelijke normen overschrijden;
- * Productvreemde voorwerpen;
- * Pathogenen en hun toxinen in gehalten die schadelijk zijn voor de volksgezondheid en die wettelijke normen overschrijden.

Op basis v/d huidige gekende leveranciersinformatie zijn de gebruikte ingrediënten GGO vrij en niet bestraald. Deze gegevens zijn gebaseerd op onze huidige kennis en zijn louter informatief en niet bindend.