

Natram kalkoenham na/va 100gx10 diepvries

ref. **2311**

Productbeschrijving

Kalkoenham uit zuiver mager kalkoenvlees, diepgevroren in porties van 10 x 100g.

Kenmerken

Natriumarm (<= 120mg Na/ 100g)
Vetarm (<= 3g V/ 100g of 1,5g V/ 100ml)

Ingrediënten

Kalkoenfilet (98%), glucosestroop, stabilisator: E450, MELKeiwit, geleermiddel:E407a, conserveermiddel: E250, E262.

Land van oorsprong: België

Microbiologische criteria

Totaal kiemgetal: < 10 000 kve/g
E. coli: < 10 kve/g
Staphylococcus aureus: < 100 kve/g
Salmonella: afwezig in 25g
Listeria monocytogenes: afwezig in 25g

Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen
Maximale houdbaarheid: 90 dagen

Bewaarcondities

Bewaartemperatuur: -18°C
Na ontdooiing niet opnieuw invriezen.

Datum laatste wijziging **17/02/2023**

Deze informatie is ingevuld op basis van inlichtingen ons verstrekt door de leverancier en dit zonder enige verbintenis en onder alle voorbehoud.

NATRAM



Bruto kg/st	0
Netto kg/st	1.1
L st (mm)	260
B st (mm)	165
H st (mm)	85
# sec.verp/laag	0
# sec.verp/pallet	0
lagen/pallet	0

EAN verkoopseenheid



Nutritionele analyse

	/100 g	/0	%RI
Energie kJ	444		
Energie kcal	106		
Vetten (g)	1,9		
Verzadigde vetzuren (g)	0,8		
Koolhydraten (g)	1,1		
Suikers (g)	1		
Eiwitten (g)	21,2		
Zout (g)	0,25		
Kalium (mg)	590		
Natrium (g)	0,099		

Natram kalkoenham na/va 100gx10 diepvries

Allergenen

	Aanwezig	Afwezig	Sporen	Onbekend
Glutenbevattende granen en afgeleiden		x		
Tarwe		x		
Rogge		x		
Gerst		x		
Haver		x		
Spelt		x		
Schaaldieren en afgeleiden		x		
Eieren en afgeleiden		x		
Vis en afgeleiden		x		
Aardnoten en afgeleiden (Pinda)		x		
Soja en afgeleiden		x		
Melk en afgeleiden (incl lactose)	x			
Schaalvruchten		x		
Amandelen		x		
Hazelnoten		x		
Walnoten		x		
Cashewnoten		x		
Pecannoten		x		
Paranoten		x		
Pistachenoten		x		
Macadamianoten		x		
Selderij en afgeleiden		x		
Mosterd en afgeleiden		x		
Sesamzaad en afgeleiden		x		
Zwavedioxide en sulfieten (> 10mg SO ₂ /kg of 10mg)		x		
Lupine en afgeleiden		x		
Weekdieren en afgeleiden		x		

GGO vrij