

	PRODUCTSPECIFICATIE			CK/SPEC-106-16347/F																																								
				Opgemaakt op: 23/08/2004																																								
	Laatste wijziging: 26/2/2019																																											
NAAM:	Varkenskroontje superdoux	ARTIKELN°	16347																																									
ERKENNINGNUMMER:	B100379																																											
CATEGORIE:	Gepekeld																																											
VLEESGRONDSTOF:	1077 = varkenskroontje 4 beentjes																																											
INGREDIËNTENDECLARATIE: (in dalende volgorde)	Varkensvlees (89%), water, mix (voedingszuur: E325, water), mix (zout, gemodificeerd maïszetmeel, suiker, aardappelvezel, aardappelzetmeel, antioxidant: E301), mix (zout, conserveermiddelen: E262i-E262ii, antioxidanten: E301-E331i). <i>Kan sporen bevatten van soja, melk, selderij en mosterd.</i>																																											
VORM:	Natuurlijke vorm																																											
GEM. GEWICHT/STUK:	± 0,800 kg																																											
ORGANOLEPTISCHE KENMERKEN:	Geur: vers vlees Kleur: rood / roze: kleur vers vlees Smaak: licht gezouten vlees																																											
FYSICO-CHEMISCHE KENMERKEN: (op het eetbare gedeelte van het afgewerkt product)	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Eiwit % (Nx6.25)</td> <td style="text-align: right;">20</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Vet %</td> <td style="text-align: right;">3</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td> waarvan verzadigd</td> <td style="text-align: right;">1,13</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Koolhydraten %</td> <td style="text-align: right;">0,4</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td> waarvan suikers %</td> <td style="text-align: right;">0,1</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Zout %</td> <td style="text-align: right;">0,75</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Natrium %</td> <td style="text-align: right;">0,3</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Voedingsvezel %</td> <td style="text-align: right;">0,1</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>En-waarde (kcal/100 g)</td> <td style="text-align: right;">109</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>En-waarde (kJ/100 g)</td> <td style="text-align: right;">459</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>				Eiwit % (Nx6.25)	20			Vet %	3			waarvan verzadigd	1,13			Koolhydraten %	0,4			waarvan suikers %	0,1			Zout %	0,75			Natrium %	0,3			Voedingsvezel %	0,1			En-waarde (kcal/100 g)	109			En-waarde (kJ/100 g)	459		
Eiwit % (Nx6.25)	20																																											
Vet %	3																																											
waarvan verzadigd	1,13																																											
Koolhydraten %	0,4																																											
waarvan suikers %	0,1																																											
Zout %	0,75																																											
Natrium %	0,3																																											
Voedingsvezel %	0,1																																											
En-waarde (kcal/100 g)	109																																											
En-waarde (kJ/100 g)	459																																											
BACTERIOLOGIE:	<table border="0" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">Dag 0 (m¹)</th> <th style="text-align: center;">Dag 0 (M²)</th> <th style="text-align: center;">THT (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Totaal aërobe mesofielen/g</td> <td style="text-align: center;">10³</td> <td style="text-align: center;">10⁴</td> <td style="text-align: center;">10⁶</td> </tr> <tr> <td>Enterobacteriaceae/g</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">100</td> <td style="text-align: center;">10³</td> </tr> <tr> <td>Staphylococcus aureus/g</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">100</td> <td style="text-align: center;">10³</td> </tr> <tr> <td>Lactobacillen/g</td> <td style="text-align: center;">100</td> <td style="text-align: center;">10⁴</td> <td style="text-align: center;">10⁶</td> </tr> <tr> <td>Salmonella</td> <td style="text-align: center;">afw in 25g</td> <td style="text-align: center;">afw in 25g</td> <td style="text-align: center;">afw in 25g</td> </tr> <tr> <td>Listeria monocytogenes/g</td> <td style="text-align: center;"><100</td> <td style="text-align: center;"><100</td> <td style="text-align: center;"><100</td> </tr> </tbody> </table> <p>Bacteriologie kan enkel gegarandeerd worden indien de bewaarvoorschriften gerespecteerd worden.</p>					Dag 0 (m ¹)	Dag 0 (M ²)	THT (m)	Totaal aërobe mesofielen/g	10 ³	10 ⁴	10 ⁶	Enterobacteriaceae/g	10	100	10 ³	Staphylococcus aureus/g	10	100	10 ³	Lactobacillen/g	100	10 ⁴	10 ⁶	Salmonella	afw in 25g	afw in 25g	afw in 25g	Listeria monocytogenes/g	<100	<100	<100												
	Dag 0 (m ¹)	Dag 0 (M ²)	THT (m)																																									
Totaal aërobe mesofielen/g	10 ³	10 ⁴	10 ⁶																																									
Enterobacteriaceae/g	10	100	10 ³																																									
Staphylococcus aureus/g	10	100	10 ³																																									
Lactobacillen/g	100	10 ⁴	10 ⁶																																									
Salmonella	afw in 25g	afw in 25g	afw in 25g																																									
Listeria monocytogenes/g	<100	<100	<100																																									
MIN. HOUDBAARHEID BIJ LEVERING:	Vacuüm: leverdatum + 7 dagen																																											
LEVERINGS- EN BEWAARTEMPERATUUR:	0 => 4°C																																											
METAALDETECTIE:	10 mm Fe 10 mm non-Fe 10 mm RVS																																											

¹ m = norm-streefdoel

² M = limiet

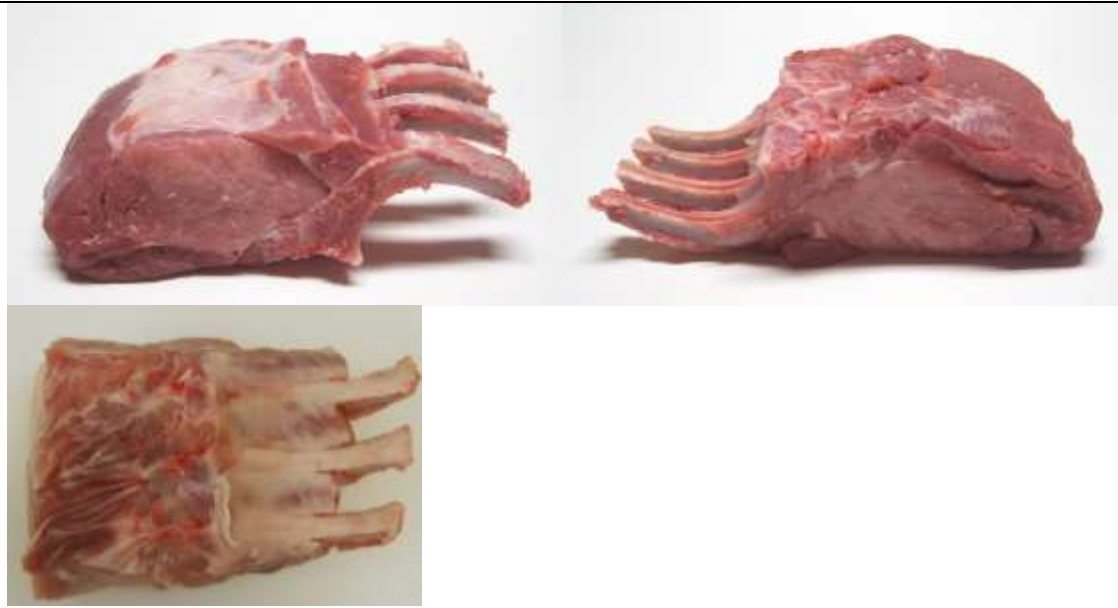
AANVULLENDE INFORMATIE

Dit product is GGO-vrij.

Dit product is vrij van ingrediënten die doorstraald zijn.

Verpakking:

1st/vacuümszak - 6st/E2 bak



ALLERGENEN

Product: + = bevat - = vrij van K = kan mogelijk sporen bevatten van

01	Glutenbevattende granen ¹	-
02	Schaaldieren	-
03	Eieren	-
04	Vis	-
05	Aardnoten	-
06	Soja	K
07	Melk (inclusief lactose)	K
08	Noten (schaalvruchten) ²	-
09	Selderij	K
10	Mosterd	K
11	Sesamzaad	-
12	Zwavedioxide en sulfieten	-
13	Lupine	-
14	Weekdieren	-

¹ : tarwe, rogge, gerst, haver, spelt, kamut

² : amandelen, hazelnoten, walnoten, cashewnoten, pecannoten, paranoten, pistachenoten, macadamianoten