



Foelieblad Heel

REF.: MACE_2901

TECHNISCH BLAD

BESCHRIJVING

Het foelieblad van Apollo is heerlijk in combinatie met vlees, bijvoorbeeld in stoofgerechten. Ook vaak gebruikt als smaakmaker in bouillons of in zoete gerechten.

INGREDIËNTEN

Foelie.

VOORGESTELDE ETIKETTERING

Foelie.

HOUDBAARHEID / OPSLAGOMSTANDIGHEDEN

12 maanden na de datum van vervaardiging

Koel, droog en donker bewaren in gesloten verpakking.

CHEMISCHE EN VOEDINGSSPECIFICATIES

Energie (kcal)	561.0000
Energie (kJ)	2332.0000
Vetten (g)	32.3800
Verzadigde vetten (g)	9.5100
Koolhydraten (g)	50.5000
Suikers (g)	0.0000
Vezels (g)	20.2000
Eiwitten (g)	6.7100
Zout (g)	0.2000

ALLERGENENINFORMATIE

Aardnoten en producten op basis van aardnoten	afwezigheid
Noten en producten op basis van noten	afwezigheid
Granen met gluten en afgeleide producten	afwezigheid
Schaaldieren en producten op basis van schaaldieren	afwezigheid
Weefdieren en producten op basis weekdieren	afwezigheid
Vis en producten op basis van vis	afwezigheid
Eieren en producten op basis van eieren	afwezigheid
Melk en producten op basis van melk (inclusief lactose)	afwezigheid
Soja en producten op basis van soja	afwezigheid
Lupine en producten op basis van lupine	afwezigheid
Sesamzaad en producten op basis van sesamzaad	afwezigheid
Mosterd en producten op basis van mosterd	afwezigheid
Selderij en producten op basis van selderij	afwezigheid
Sulfieten in concentraties van meer dan 10 mg/kg	afwezigheid

INFORMATIE BETREFFENDE NANOMATERIAAL

Dit product is niet onderworpen aan specifieke labelling vereisten omtrent nanomateriaal.



Apollo[®]
MASTER OF CREATIONS

Foelieblad Heel

REF.: MACE_2901

TECHNISCH BLAD

GMO INFORMATIE

Dit product is niet onderworpen aan GMO labeling.

INFORMATIE IONISATIE

Dit product werd niet bestraald en bevat geen bestraalde ingrediënten.

VEILIGHEID EN EERSTE HULP

Identificatie gevaren: Geen gezondheidsschade gekend of verwacht bij normaal gebruik van dit product. Dit product is niet geklasseerd als een gevaarlijke stof overeenkomstig EC 1272/2008; daarom is het niet onderworpen aan labeling vereisten overeenkomstig wetgeving 67/548/EEC of 1999/45/EC. Veiligheidsinformatieblad: Dit product is niet geklasseerd binnenin wetgeving EC 1907/2006; het is een voedingsingrediënt en dus niet onderworpen aan een veiligheidsinformatieblad volgens de doeleinden van deze wetgeving.