

## PETERSELIE

**EAN 54 200532 0878 2**

**TECHNISCHE FICHE – 09/03/2023**

**Ingrediënten:** Peterselie

### Voedingswaarden per 100 g

Voedingswaarde	1269 kJ
	302 kcal
Koolhydraten	36,8 g
- Waarvan suikers	23,9 g
Vetten	1,9 g
- Waarvan verzadigd	0,2 g
Eiwitten	23,2 g
Zout	0,4 g
Natrium	167 mg

### Allergeneninformatie

+ = aanwezig

- = afwezig volgens recept

? = onbekend, aanwezig op productiesite ...

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 <sub>2</sub>	-
Lupine	-
Weekdieren	-

**PETERSELIE**  
**EAN 54 200532 0878 2**  
**TECHNISCHE FICHE – 09/03/2023**

**Omschrijving / toepassing**

Wettelijke benaming: gedroogde peterselieblad  
Dit product voldoet aan de vigerende EU wetgeving omtrent voeding.

**Organoleptische kenmerken**

Parameters	Beschrijving
Uiterlijk	Stukjes
Smaak	Peterselie
Geur	Kruidig
Kleur	Groen

**Land van herkomst**

Duitsland

**Bereidingswijze / aanbevolen dosering**

Naar smaak

**Houdbaarheid / opslag en transportcondities**

Houdbaarheid: 730 dagen

Koel, droog en donker bewaren in de originele, gesloten verpakking

**Wetgeving en bijkomende informatie**

Het product voldoet aan de EU-richtlijnen. Voor ieder gebruik moeten de van kracht zijnde nationale levensmiddelrechtelijke bepalingen worden nagezien.

Deze ingrediëntdeclaratie voldoet aan de eisen van Verordening (EG) 1169/2011.

Indien additieven aanwezig, conform Verordening 1333/2008 EG.

Indien aroma's aanwezig, conform Verordening 1334/2008 EG

Het kwaliteitssysteem is opgezet op basis van HACCP-principes.  
Gecertificeerd volgens BRC-standaards en IFS-standaards.

**PETERSELIE**  
**EAN 54 200532 0878 2**  
**TECHNISCHE FICHE – 09/03/2023**

**Verpakking**

Het verpakkingsmateriaal is Food Grade.

**Microbiologische kenmerken**

Parameter	Na productie (cfu/g)	Halverwege houdbaarheid (cfu/g)	Eind houdbaarheid (cfu/g)
Total kve	< 10 <sup>4</sup>	< 10 <sup>4</sup>	< 10 <sup>5</sup>
Gist	< 100	< 100	< 10 <sup>3</sup>
schimmel	< 10 <sup>3</sup>	< 10 <sup>4</sup>	< 10 <sup>4</sup>
Salmonella spp.	Afwezig in 25g	Afwezig in 25g	Afwezig in 25g

**Informatie betreffende nanomateriaal**

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

**GMO Informatie**

Dit product noch de gebruikte ingrediënten is afkomstig van genetisch gemodificeerde organismen.

**Bestralingsinformatie**

Dit product is niet doorstraald en bevat geen doorstraalde ingrediënten.

**Informatie chemische contaminanten en productvreemde delen**

Dit product is in overeenstemming met de Europese regelgeving betreffende pesticiden, zware metalen, dioxinen en mycotoxines.

Dit product is gedetecteerd op metaal (Fe, NonFe, RVS).

**Veiligheid en Eerste hulp**

Identificatie gevaren:

Geen gezondheidsschade gekend of verwacht bij normaal gebruik van dit product. Dit product is niet geclassificeerd als een gevaarlijke stof overeenkomstig EC 1272/2008.

Labelling vereisten overeenkomstig wetgeving 67/548/EEC of 1999/45/EC zijn daarom niet van toepassing.

**PETERSELIE**  
**EAN 54 200532 0878 2**  
**TECHNISCHE FICHE – 09/03/2023**

Veiligheidsinformatieblad:

Het product is niet geclassificeerd volgens wetgeving EC 1907/2006. Het betreft een voedingsingrediënt, waardoor een veiligheidsinformatieblad volgens de doeleinden van deze wetgeving niet van toepassing is.