

# Toverkaas Sweetpepper

|                   |                       |
|-------------------|-----------------------|
| Verantwoordelijke | Nathalie Laureyns     |
| E-mail            | nathalie@eurofresh.be |
| Telefoon          | +3289469380           |
| Versie            | 01-08-2023            |

## Algemeen

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Productnaam                | Toverkaas sweetpepper   |
| Artikelnummer              | 76142   |
| Doelgroep                  | Consument   |
| Bekend oneigenlijk gebruik | Geen oneigenlijk gebruik bekend   |
| Gebruikswijze              | Dit product is te consumeren zonder verdere bewerking   |
| Land van herkomst          | Nederland   |
| EAN code                   | 8718627035269   |
| Ingredientendeclaratie     | 55,6% Roomkaas (KOEMELK, zout, stremsel), plantaardige olie (raapolie), suiker, azijn, scharrel EIGEEL, gemodificeerd zetmeel, 13,5% sweetpepper, MOSTERD (water, mosterdzaad, natuurazijn, zout, antioxidant (kaliummetabiSULFIET)), zout, peper, zuurteregelaar (natriumacetaat), verdikkingsmiddelen (E412 guarpitmeel, E415 xanthaangom), conserveermiddelen (E202 kaliumsorbaat, E211 natriumbenzoaat), voedingszuur (E330 citroenzuur), zuurteregelaar (E509 calciumchlorde). |

## Opslagcondities

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Opslagconditie            | Gekoeld, gesloten                                  |
| Bewaartemperatuur         | 4°C tot 7°C  |
| Houdbaarheid              | 60 dagen   |
| THT datum en code         | Zie verpakking                                     |
| Distributiecondities      | Gekoeld, 4°C tot 7°C                               |
| Bewaarcondities gebruiker | Gekoeld, 4°C tot 7°C<br>Na openen beperkt houdbaar |

## Producteigenschappen

|                                 |                                    |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Geur                            | Product eigen of product specifiek |
| Kleur                           | Product eigen of product specifiek |
| Smaak                           | Product eigen of product specifiek |
| ° Brix                          |                                    |
| pH waarde                       | 4.0 - 4.4                          |
| Textuur                         | Product eigen of product specifiek |
| Productvreemde delen en stoffen | Afwezig                            |
| Afmetingen LxBxH                |                                    |
| Nettogewicht                    | Zie verpakking                     |
| Aw-waarde                       | 0.98                               |
| Vegetarisch                     | Ja                                 |
| Veganistisch                    | Nee                                |

## Microbiologische normen

|  |            |
|--|------------|
| Aeroob kiemgetal max. kve/ g                   | 10.000.000 |
| Bacillus Cereus max. kve/ g                    |            |
| Enterobacteriaceae max. kve/ g                 | 100.000    |
| Staphylococcus aureus max. kve/ g              |            |
| Gisten en schimmels max. kve/ g                | 100.000    |
| Salmonella max. kve/ 25 g                      | Afwezig    |
| Anaeroob kiemgetal max. kve/ g                 |            |
| Clostridium botulinum max. kve/ g              |            |
| Coagulase positieve Staphylococcus max. kve/ g |            |
| Coliformen max. kve/ g                         |            |
| E. coli max. kve/ g                            | Afwezig    |
| Listeria monocytogenes aanwezig/ afwezig       |            |
| Listeria monocytogenes hoeveelheid max. kve/ g | 100        |
| Melkzuurbacterien max. kve/ g                  |            |
| Campylobacter jejuni max. kve/ g               |            |
| Clostridium perfringens max. kve/ g            |            |
| HPP behandeld                                  |            |

## GGO GMO informatie

|  |      |
|--|------|
| Noodzaak om te etiketteren conform verordening (EG) 1829/2003?                           | Nee  |
| Noodzaak om te etiketteren conform verordening (EG) 1830/2003?                           | Nee  |
| Zijn er andere genetisch gemodificeerde grond- of hulpstoffen of doorstraalde producten? | Nee  |
| Welke andere genetisch gemodificeerde grond- of hulpstoffen?                             | Geen |

## Traceerbaarheid

|                                      |                           |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Hoe verloopt de traceerbaarheid?     | Zie verpakking, batchcode |
| Herkomst ingrediënten                |                           |
| Verpakt onder beschermende atmosfeer | Ja - Flushed              |

## Relevante wetgeving

|                     |  |
|---------------------|--|
| Relevante wetgeving | Dit product voldoet aan alle relevante EU wetgeving  |
| Overige gegevens    | De informatie weergegeven in deze specificatie is de beste benadering van de werkelijke waarden. Elk voedingsmiddel is onderhevig aan variaties in de samenstelling. Deze kunnen door diverse oorzaken ontstaan. Door natuurlijke variatie kunnen vergelijkbare voedingsmiddelen verschillend zijn, waarbij onder meer variëteit, teeltmethode, bodemgesteldheid, seizoen, oogsttijd en bewaaromstandigheden van invloed zijn. Wij verbinden ons geenszins aan eventuele reclamaties met betrekking tot de door ons verstrekte informatie. |

## Allergeen informatie

| Allergeen  | Aanwezig | Per 100gr |
|--|----------|-----------|
| 1.Glutenbevattende granen: tarwe, rogge, gerst, haver, spelt, kamut                    | -        |           |
| 2.Schaal- en schelpdieren  | -        |           |
| 3.Kippenei   | Ja       |           |
| 4.Vis en producten op basis van vis  | -        |           |
| 5.Pinda - olie   | -        |           |
| 6.Soja-eiwit en producten op basis van soja  | -        |           |
| 7.Melk inclusief lactose   | Ja       |           |
| 8.Noten - olie en producten op basis van noten   | Mogelijk |           |
| 9.Selderij   | -        |           |
| 10.Mosterd   | Ja       |           |
| 11. Sesamzaad  | -        |           |
| 12.Zwaveldioxide en sulfiet bij concentraties van meer dan 10 mg SO2 per kilo of liter | -        |           |
| 13.Lupine  | -        |           |
| 14. Weekdieren   | -        |           |

## E-nummers informatie

| E-nummers                  | Aanwezig | Per 100gr |
|----------------------------|----------|-----------|
| E202 - Kaliumsorbaat       | Ja       |           |
| E211 - Natriumbenzoaat     | Ja       | 0.094918  |
| E224 - Kaliummetabisulfiet | Ja       |           |
| E330 - Citroenzuur         | Ja       |           |
| E412 - Guarpitmeel         | Ja       |           |
| E415 - Xanthaangom         | Ja       |           |
| E509 - Calciumchloride     | Ja       |           |

## Energiewaarden informatie

| Energie                                      | Per 100gr |      |             | Per portie (25gr) |      |             | GDA *      |      |
|--|-----------|------|-------------|-------------------|------|-------------|------------|------|
|  | kj        | kcal | gr          | kg                | kcal | gr          | gr         | %    |
| <b>Energie (totaal)</b>                      | 1432      | 342  | -           | 1432              | 342  | -           | -          | 17.1 |
| <b>---- Vetten</b>                           | 1196      | 286  | 32.3        | 1196              | 286  | 32.3        | 70.0       | 46.2 |
| ----- <b>Verzadigde vetten</b>               | 448       | 107  | 12.1        | 448               | 107  | 12.1        | 20.0       | 60.6 |
| ----- <b>Onverzadigde vetten</b>             | 747       | 179  | 20.2        | 747               | 179  | 20.2        | -          | -    |
| ----- <b>Enkelvoudig onverzadigde vetten</b> | 366       | 88   | 9.9         | 366               | 88   | 9.9         | -          | -    |
| ----- <b>Meervoudig onverzadigde vetten</b>  | 165       | 39   | 4.5         | 165               | 39   | 4.5         | -          | -    |
| ----- <b>Transvet</b>                        | 9         | 2    | 0.2         | 9                 | 2    | 0.2         | -          | -    |
| <b>---- Koolhydraten</b>                     | 167       | 40   | 9.8         | 167               | 40   | 9.8         | 260.0      | 3.8  |
| ----- <b>Suikers</b>                         | 134       | 32   | 7.9         | 134               | 32   | 7.9         | 90.0       | 8.8  |
| ----- <b>Zetmeel</b>                         | 16        | 4    | 0.9         | 16                | 4    | 0.9         | -          | -    |
| <b>---- Voedingsvezel</b>                    | 1         | 0    | 0.1         | 1                 | 0    | 0.1         | -          | -    |
| <b>---- Eiwitten</b>                         | 68        | 16   | 4.0         | 68                | 16   | 4.0         | 50.0       | 8.0  |
| <b>---- Alcohol</b>                          | 0         | 0    | 0           | .0                | 0    | 0           | 0.0        |      |
| <b>Zout</b>                                  | -         | -    | 764.7<br>mg | -                 | -    | 764.7<br>mg | 6.00<br>gr | -    |

\* Referentie inname

## Voedingswaarden informatie

| Allergeen   | Per 100gr | Per portie (25gr) | GDA *    |      |
|-------------|-----------|-------------------|----------|------|
|             |           |                   |          | %    |
| As          | 76.9 µg   | 76.9 µg           | 5.00 gr  | 0.0  |
| Calcium     | 2.7 mg    | 2.7 mg            | 800.0 mg | 0.3  |
| Caroteen    |           |                   | -        | -    |
| Cholesterol | 14.3 mg   | 14.3 mg           | -        | -    |
| Droge stof  | 25.53 gr  | 25.53 gr          | -        | -    |
| Fosfor      | 3.9mg     | 3.9 mg            | 700.0 mg | 0.6  |
| Ijzer       | 41.2 µg   | 41.2 µg           | 14.0 mg  | 0.3  |
| Kalium      | 4.2 mg    | 4.2 mg            | 2.00 gr  | 0.2  |
| Koper       | 72.4 µg   | 72.4 µg           | 1.0 mg   | 7.2  |
| Magnesium   | 304.9 µg  | 304.9 µg          | 375.0 mg | 0.1  |
| Natrium     | 317.1 mg  | 317.1 mg          | -        | -    |
| Vit. A      |           |                   | 800.0 µg | 0.0  |
| Vit. B1     | 1.3 µg    | 1.3 µg            | -        | -    |
| Vit. B2     | 3.2 µg    | 3.2 µg            | -        | -    |
| Vit. B3     |           |                   | -        | -    |
| Vit. B6     | 1.3 µg    | 1.0 µg            | 1.4 mg   | 0.1  |
| Vit. B11    |           |                   | -        | -    |
| Vit. B12    | 0.0 µg    | 0.0 µg            | 2.5 µg   | 0.6  |
| Vit. C      |           |                   | 80.0 mg  | 0.0  |
| Vit. D      | 0.0 µg    | 0.0 µg            | 5.0 µg   | 0.6  |
| Vit. E      | 0.0 µg    | 0.0 µg            | -        | -    |
| Water       | 9.65 gr   | 9.65 gr           | -        | -    |
| Zink        | 27.2 µg   | 27.2 µg           | 10.0 mg  | 0.3  |
| Zout        | 764.7 mg  | 764.7 mg          | 6.00 gr  | 12.7 |

## Referentie inname

Referentie-innames betreft wettelijk vastgestelde richtlijnen die aangeven hoeveel energie, voedingsstoffen, vitamines en mineralen een gemiddelde volwassene per dag nodig heeft of past in een gezond voedingspatroon. Een referentie-inname geeft aan wat een portie van dit product bijdraagt. Een andere term voor referentie-inname is de aanduiding GDA (Guideline Daily Amount) of Dagelijkse Voedingsrichtlijn.

De volgende dagelijkse referentie-innames zijn vastgelegd voor volwassenen.

| Voedingswaarde | GDA *     |
|----------------|-----------|
| Energie        | 2000 kcal |
| As             | 5.00 gr   |
| Calcium        | 800.0 mg  |
| Fosfor         | 700.0 mg  |
| Ijzer          | 14.0 mg   |
| Kalium         | 2.00 gr   |
| Koper          | 1.0 mg    |
| Magnesium      | 375.0 mg  |
| Vit. A         | 800.0 µg  |
| Vit. B6        | 1.4 mg    |
| Vit. B12       | 2.5 µg    |
| Vit. C         | 80.0 mg   |
| Vit. D         | 5.0 µg    |
| Zink           | 10.0 mg   |
| Zout           | 6.00 gr   |