

Artikelnamn Capsi PP viherpippuri kok.
ilmakui.150g
Artikelid F00436

Produktinformation

Produktbeskrivning

Air dried whole green pepper, dehydrated, unripe fruits (Piper nigrum L).

Användning

Use as a spice.

Ingredienser

grönpeppar

Utseende och färg

Green whole peppercorns.

Lukt

Typical, aromatic.

Smak

Pungent, hot.

Konsistens

Whole berries.

Förvaring

| | |
|-------------------------------|------|
| Total hållbarhetstid (dagar) | 1825 |
| Min förvaringstemperatur (°C) | 4 |
| Max förvaringstemperatur (°C) | 20 |
| Luftfuktighet (%RH) (max) | 70 |

Förvaringsinstruktion

Förvaras torrt och svalt i väl tillsluten originalförpackning

Näringsvärde (per 100 gram)

| | |
|-----------------------|------|
| Energi kJ | 489 |
| Energi kcal | 117 |
| Fett (g) | 0,8 |
| varav mättat (g) | 0,1 |
| Kolhydrater (g) | 23,3 |
| varav sockerarter (g) | 22,1 |
| Protein (g) | 3,8 |
| Salt (g) | 0,01 |
| Kostfiber (g) | 1,6 |

Mikrobiologi

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Totalantal aeroba bakterier (cfu/g) < | 10 000 000 |
| Total antal aeroba bakterier - metod | NMKL 86:2013 |
| Jäst (cfu/g) < | 100 000 |
| Jäst - metod | NMKL 98:2005 mod. |
| Mögel (cfu/g) < | 10 000 |
| Mögel - metod | NMKL 98:2005 mod. |
| E.coli (cfu/g) < | 1 000 |
| E.coli - metod | ISO 16649-2:2001 |
| Bacillus cereus (cfu/g) < | 10 000 |
| Bacillus cereus - metod | NMKL 67:2010 mod. |
| Salmonella | Neg i 25g |
| Salmonella - metod | qPCR, BACGene |
| Värmebehandlad | Nej |

Renhet

| | |
|---|------|
| Magneter | Ja |
| Magnet; styrka | 7200 |
| Metalldetektor | Ja |
| Metalldetektor; känslighet Fe | 1,50 |
| Metalldetektor; känslighet icke Fe | 1,50 |
| Metalldetektor; känslighet rostfritt stål | 2,00 |
| Optisk färgsortering | Nej |
| Sikt | Nej |
| Röntgen | Nej |

Lagkrav

| | |
|---|----|
| Uppfyller produkten kraven i gällande EU:s livsmedelslagstiftning | Ja |
|---|----|

GMO


| | |
|--------------------------|-----|
| Innehåller produkten GMO | Nej |
|--------------------------|-----|

Emballage

| | |
|--|----|
| Är primäremballaget godkänt för direktkontakt med livsmedel enligt gällande EU-lagstiftning? | Ja |
|--|----|

| | |
|---|---------|
| Typ av godkänt material för kontakt med livsmedel | Purepak |
|---|---------|

Märkning

| | |
|-----------------------------------|---|
| EU lövet Nej |  |
| Rainforest alliance Nej |  |

Innehåll

Tillverkningsland Finland

Ursprungsland Indien

| | | | |
|--|--------------------|----------------------|---------------------------------------|
| Är produkten bestrålad / joniserad Nej | | | |
| Rainforest Alliance | Procent (%) | Cert innehåll | Rainforest Alliance medlems-ID |
| Nej | | | |

Allergener

| Allergener | Ingår i recept | Kan innehålla spår av | Hanteras på samma produktionslinje | Hanteras i samma produktionsanläggning |
|---|----------------|-----------------------|------------------------------------|--|
| Spannmål innehållande gluten (dvs vete, spelt, kamut, råg, korn, havre eller hybridiserade sorter därav samt produkter därav) | Nej | Nej | Nej | Ja |
| Skaldjur och produkter därav | Nej | Nej | Ja | Ja |
| Ägg och produkter därav | Nej | Nej | Nej | Ja |
| Fisk och produkter därav | Nej | Nej | Ja | Ja |
| Jordnötter och produkter därav | Nej | Nej | Nej | Nej |
| Sojaböner och produkter därav | Nej | Nej | Nej | Ja |
| Mjök och produkter därav (inklusive laktos) | Nej | Nej | Nej | Ja |
| Nötter och produkter därav (dvs. mandel, hasselnöt, valnöt, cashewnöt, pekannöt, paranöt, pistaschmandel, makadamianöt/ queenslandsnöt) | Nej | Nej | Nej | Nej |
| Selleri och produkter därav | Nej | Nej | Nej | Ja |
| Senap och produkter därav | Nej | Nej | Ja | Ja |
| Sesamfrö och produkter därav | Nej | Nej | Ja | Ja |
| Svaveldioxid och sulfit, mer än 10 mg/kg eller 10 mg/l uttryckt som SO2 | Nej | Nej | Nej | Nej |
| Lupin och produkter därav | Nej | Nej | Nej | Nej |
| Blötdjur och produkter därav | Nej | Nej | Nej | Nej |

Fysikaliska och kemiska data

| Phys Chem, Analys | Phys Chem, Enhet | Phys Chem, Min | Phys Chem, Norm | Phys Chem, Max | Phys Chem, Metod |
|--|------------------|----------------|-----------------|----------------|------------------|
| Moisture / kosteus | % | | | 13,00 | |
| Ash / tuhkapitoisuus | % | | | 3,00 | |
| ALA /happoon liukenematon tuhka | % | | | 0,30 | |
| Volatile oil / eteerinen öljypitoisuus | ml/100g | 1,00 | | | |

Produktinformation

Basenhet 1

| | |
|---------------------------|-----|
| Nettovikt (gram), basnivå | 150 |
| Emballagetyp, basnivå | BRI |
| Antal i kolli | 001 |

Pallenhet 1

| | |
|------------------------------|-------|
| Nettovikt (gram), pall | 39750 |
| Antal förpackningar per pall | 265 |