

# Poivre blanc moulu

## Épice



### Description du produit

Le poivre blanc moulu contient peu de germes et son grain a une taille d'env. 400 à 500 microns.

### Utilisation

Selon préférences personnelles.

### Emballage, durée de conservation et conditions de stockage

En sacs papier doublés polypropylène de 25 kg (net) ; sur palettes ; 24 mois après la date de fabrication ; fermé hermétiquement ; à conserver dans un endroit sec à température ambiante.

### Caractéristiques organoleptiques

Poudre blanchâtre ; finement moulue ; odeur de poivre ; saveur épicée typique du poivre.

### Origine

Vietnam



### CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Bacillus cereus                | < 1.000 KBE/g     |
| Escherichia Coli               | < 1.000 KBE/g     |
| Clostridium sulfito-réducteurs | < 1.000 KBE/g     |
| Moisissures et levures         | < 10.000 KBE/g    |
| Salmonelles                    | Absence dans 25 g |
| Comptage bactérien total       | < 300.000 KBE/g   |

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Cendres                        | max. 8%          |
| Cendres insoluble dans l'acide | max. 2%          |
| Humidité                       | max. 12%         |
| Huile essentielle              | min. 0,5 ml/100g |
| Piperin                        | min. 2 %         |

### REMARQUES SUR LES MATIÈRES PREMIÈRES ET PROCÉDÉS DE FABRICATION

Les matières premières ne sont pas ionisées ni soumises à l'étiquetage selon les règlements (CE) 1829/2003 et 1830/2003 relatifs à l'autorisation, l'étiquetage et la traçabilité d'aliments de denrées alimentaires et d'aliments pour animaux génétiquement modifiés. Ce produit ne contient pas d'alcool. Les produits naturels sont soumis aux fluctuations de qualité des conditions météorologiques, des récoltes et des cultures. De légères variations de couleur, d'odeur, de taille, de forme, de texture et de consistance ne peuvent donc être complètement exclues et ne peuvent pas faire l'objet de réclamations.

### VALEURS NUTRITIONNELLES POUR 100 G (CALCULÉES)

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Valeur énergétique         | 1375 kJ / 325 kcal |
| Glucides                   | 64,3 g             |
| - dont sucres              | 61,1 g             |
| Protéines                  | 10,4 g             |
| Lipides                    | 2,1 g              |
| - dont acides gras saturés | 0,5 g              |
| Sel                        | 0,03 g             |

# Poivre blanc moulu

## DATA SPECIFICATIONS

### LIST OF ALLERGEN

| Allergen   | According to recipe included |     | In traces possible (cross-contamination) |     |
|--|------------------------------|-----|--|-----|
|  | no                           | yes | no                                       | yes |
| Blé  | x                            |     |  | x   |
| Seigle   | x                            |     | x  |     |
| Orge   | x                            |     | x  |     |
| Avoine   | x                            |     | x  |     |
| Épeautre   | x                            |     | x  |     |
| Kamut (Blé de Khorasan)  | x                            |     | x  |     |
| Crustacés  | x                            |     |  | x   |
| Œuf  | x                            |     |  | x   |
| Poisson  | x                            |     |  | x   |
| Arachides  | x                            |     |  | x   |
| Soja   | x                            |     |  | x   |
| Lait   | x                            |     |  | x   |
| Amandes  | x                            |     | x  |     |
| Noisettes  | x                            |     |  | x   |
| Noix   | x                            |     | x  |     |
| Noix de cajou  | x                            |     | x  |     |
| Noix de pécan  | x                            |     | x  |     |
| Noix du Brésil   | x                            |     | x  |     |
| Pistaches  | x                            |     |  | x   |
| Noix de Macadamia / Noix du Queensland   | x                            |     | x  |     |
| Céleri   | x                            |     |  | x   |
| Moutarde   | x                            |     |  | x   |
| Graines de sésame  | x                            |     |  | x   |
| Anhydride sulfureux et sulfites (E220 – E228) en concentrations de plus de 10 mg/kg ou 10 mg/l | x                            |     |  | x   |
| Lupin  | x                            |     |  | x   |
| Mollusques   | x                            |     |  | x   |
| Lactose  | x                            |     |  | x   |
| Amidon   | x                            |     |  | x   |
| Cacao  | x                            |     |  | x   |
| Glutamate (E620 – E625)  | x                            |     |  | x   |
| Poulet   | x                            |     | x  |     |
| Coriandre  | x                            |     |  | x   |
| Maïs   | x                            |     |  | x   |
| Légumineuses   | x                            |     |  | x   |

|          |   |  |   |   |
|----------|---|--|---|---|
| Bœuf     | x |  | x |   |
| Porc     | x |  | x |   |
| Carottes | x |  |   | x |

## Legal information and Certificates

The product complies with the requirements of German food law and EC regulations.

IFS, ISO22000:2011, ISO22000:2005, ISO22002-1:2009, FSSC22000, ISO9001:2008, Halal, Kosher, NON-GMO of SGS, HCCP

**The specification is valid until revoked and replaced all previous issues.**



IIC International AG  
Breisacher Straße 86  
79110 Freiburg, Germany

Phone: +49 761 208520  
Fax: +49 761 2085210  
E-Mail: [info@iic-ingredients.de](mailto:info@iic-ingredients.de)

All information on data sheets or specifications are primarily for information purposes and are in no way legally binding. The user is responsible for the legal permissibility in the consumer country. © Copyright by IIC International AG | 04.03.2022