

## SPÉCIFICATION CAMERISES, CONGELÉES

### 1. Ingrédient

Camerise (Blue honeysuckle)  
Nom latin: *Lonicera caerulea*

### 2. Variétés

Aurora, Berry blue, Tundra, Boréal, série Indigo (Yum, Threat, GEM)

### 3. Origine

CANADA

### 4. Analyses physiques, chimiques et microbiologiques

#### Physique

Couleur : Couleur bleu naturelle, rouge à l'intérieur, max. 5 baies vertes/500g  
 Saveur : Caractéristique du fruit  
 Forme : Long ovale plate à cylindrique, longueur 2 à 3 cm, largeur 1 à 2 cm  
 Défauts : Presque exempt de matières végétales. Feuilles entières ou des parties  
 /500g de feuilles ou de grosses tiges, à la condition que l'ensemble de ces matières et de toute substance étrangère inoffensive ne dépasse pas 1po<sup>2</sup>.  
 Corps étranger : Aucun. Les matières étrangères comprennent, sans s'y limiter: le verre, le bois, le plastique, les roches et tout autre matériel qui n'est généralement pas associé au matériel végétal comestible.

#### Chimique

pH : 3.0 - 3.4  
 Brix : 11 - 17

#### Microbiologique

Compte total : ≤ 10 000 UFC/g  
 Levures/Moisissures : ≤ 10 000 UFC/g  
 Coliformes : < 100 UFC/g  
 E.coli : < 10 UFC/g

### 5. Emballages disponibles

Le produit est emballé en caisse de 10kg avec un sac à l'intérieur en polyéthylène approuvé pour le contact alimentaire.

Poids net: 10 kg

*\*Autres formats d'emballage disponibles sur demande*

## 6. Entreposage et Durée de vie

Garder congelé à -18°C (0°F) ou moins

Durée de vie: 2 ans lorsqu'entreposé à température recommandée

## 7. Expédition

Expédié à -18°C ou moins

## 8. Photos du produit



## 9. Information nutritionnelle

| <b>Nutrition Facts</b>        |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| 0* servings per container     |                       |
| <b>Serving size</b>           | <b>(140g)</b>         |
| <b>Amount per serving</b>     |                       |
| <b>Calories</b>               | <b>80</b>             |
|                               | <b>% Daily Value*</b> |
| <b>Total Fat</b> 1g           | <b>1%</b>             |
| Saturated Fat 0g              | <b>0%</b>             |
| Trans Fat 0g                  |                       |
| Polyunsaturated 0.5g          |                       |
| Monounsaturated 0g            |                       |
| <b>Cholesterol</b> 0mg        | <b>0%</b>             |
| <b>Sodium</b> 0mg             | <b>0%</b>             |
| <b>Total Carbohydrate</b> 19g | <b>7%</b>             |
| Dietary Fiber 3g              | <b>11%</b>            |
| Total Sugars 11g              |                       |
| Includes 0g Added Sugars      | <b>0*%</b>            |
| <b>Protein</b> 1g             |                       |
| Vitamin D 0mcg                | 0%                    |
| Calcium 40mg                  | 4%                    |
| Iron 1mg                      | 4%                    |
| Potassium 278mg               | 6%                    |

\* The % Daily Value (DV) tells you how much a nutrient in a serving of food contributes to a daily diet. 2,000 calories a day is used for general nutrition advice.

| <b>Nutrition Facts</b>                |                             |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| <b>Valeur nutritive</b>               |                             |
| Per 110 g / par 110 g                 |                             |
| <b>Amount</b>                         | <b>% Daily Value</b>        |
| <b>Teneur</b>                         | <b>% valeur quotidienne</b> |
| <b>Calories / Calories</b> 70         |                             |
| <b>Fat / Lipides</b> 0.5 g            | <b>1 %</b>                  |
| Saturated / saturés 0 g               | <b>0 %</b>                  |
| + Trans / trans 0 g                   |                             |
| Polyunsaturated / polyinsaturés 0.5 g |                             |
| Omega-6 / oméga-6 0.5 g               |                             |
| Omega-3 / oméga-3 0 g                 |                             |
| Monounsaturated / monoinsaturés 0.1 g |                             |
| Cholesterol / Cholestérol 0 mg        | <b>0 %</b>                  |
| Sodium / Sodium 0 mg                  | <b>0 %</b>                  |
| Potassium / Potassium 230 mg          | <b>7 %</b>                  |
| Carbohydrate / Glucides 15 g          | <b>5 %</b>                  |
| Fibre / Fibres 2 g                    | <b>8 %</b>                  |
| Sugars / Sucres 8 g                   |                             |
| <b>Protein / Protéines</b> 1 g        |                             |
| Vitamin A / Vitamine A                | <b>2 %</b>                  |
| Vitamin C / Vitamine C                | <b>10 %</b>                 |
| Calcium / Calcium                     | <b>4 %</b>                  |
| Iron / Fer                            | <b>2 %</b>                  |

Date : Mai 2022