

## SPECIFICATIONS SHEET

**Cranberry cocktail**
**Product#10Z00105**

### Product Description

The cranberry juice is obtained by extraction from sound, mature cranberries. Cranberry cocktail contains 27% pure cranberry juice, then the sugar and other ingredients are added and the juice is pasteurized. No color or artificial flavour is added. The process is in compliance with the standards of the law on food and Canadian and American drugs as well as with the good practices of manufacturing (21 CFR § 110).

### Ingredients

Water, cranberry juice, glucose-fructose, ascorbic acid (vitamin C), natural cranberry flavour

<i>Physical/Chemical specifications</i>	<i>Tolerance</i>	<i>Method</i>
<b>Flavour and odor</b>	Typical flavour without off flavour or odor	Sensorial evaluation
<b>Color</b>	Typical cranberry bright red	Visual evaluation
<b>Appearance</b>	Clear red liquid	Visual evaluation
<b>Foreign material</b>	None	Direct count
<b>Brix</b>	13.8 to 14.0	Refractometer at 20°C
<b>Citric acid</b>	0.5 to 0.6 g/100 g	Titration
<b>pH</b>	2.5 to 2.8	pH-meter
<i>Microbiological specifications</i>	<i>Tolerance</i>	<i>Method</i>
<b>Total plate count</b>	< 1 CFU/g	Acidified PDA, 5 days, 22-25°C
<b>Yeast and mold</b>	< 1 CFU/g	Acidified PDA, 5 days, 22-25°C
<b>Coliforms</b>	< 1 CFU/g	Petrifilm 3M, 24 hours, 35°C

### **Nutrition Facts**

Per 250 ml (1 cup)

Amount per serving	% Daily Value
<b>Calories</b> 150	
<b>Fat</b> 0 g	0%
Saturated 0 g	
+ Trans 0 g	0%
<b>Cholesterol</b> 0 mg	0%
<b>Sodium</b> 10 mg	1%
<b>Carbohydrate</b> 37 g	12%
Fibre 0 g	0%
Sugars 32 g	
<b>Protein</b> 0 g	
Vitamin A 0%	Vitamin C 100%
Calcium 0%	Iron 0%

\* Unrounded data

### Certification and specificities

Kosher, no GMO and no food intolerant ingredient

### Packaging / Labelling

The product is poured in a plastic bottle, which is approved for direct contact with food, inside a corrugated box. The label mentions the following information: product name, product code, ingredients, net weight, best before date, Kosher logo, manufacturer address and country of origin.

*Net weight: 8 x 1.89L*

### Expected shelf life / Storage conditions

One year minimum (not opened), 2 months once opened and refrigerated. Keep at room temperature. Refrigerate after opening.

Émis le 1er août 2011

## SPÉCIFICATIONS DE PRODUIT

### Cocktail de canneberge

**Produit#10Z00105**

#### Description du produit

Le jus de canneberges est obtenu par extraction à partir de canneberges mures et saines. Le cocktail de canneberges contient 27% de jus de canneberges pur, le sucre et les autres ingrédients sont ensuite ajoutés et le jus est pasteurisé. Aucun colorant ou arôme artificiel n'est ajouté. Le processus se conforme aux normes de la loi sur les aliments et drogues canadienne et américaine ainsi qu'aux bonnes pratiques de fabrication (21 CFR § 110).

#### Ingrédients

Eau, jus de canneberge, glucose-fructose, acide ascorbique (vitamine C), arôme naturel de canneberge

<i>Spécifications physiques/chimiques</i>	<i>Tolérance</i>	<i>Méthode</i>
<b>Saveur et Odeur</b>	Saveur typique sans mauvaise saveur et odeur	Évaluation sensorielle
<b>Couleur</b>	Rouge vif typique de la canneberge	Évaluation visuelle
<b>Apparence</b>	Liquide rouge clair	Évaluation visuelle
<b>Matière étrangère</b>	Aucune	Compte direct
<b>Brix</b>	13.8 à 14.0	Réfractomètre à 20°C
<b>Acide citrique</b>	0.5 à 0.6 g/100 g	Titration
<b>pH</b>	2.5 à 2.8	pH-mètre
<i>Spécifications microbiologiques</i>	<i>Tolérance</i>	<i>Méthode</i>
<b>Compte total</b>	< 1 UFC/g	PDA acidifié, 5 jours, 22-25°C
<b>Levures et moisissures</b>	< 1 UFC/g	PDA acidifié, 5 jours, 22-25°C
<b>Coliformes</b>	< 1 UFC/g	Petrifilm 3M, 24 heures, 35°C

#### Valeur nutritive

Par 250 ml (1 tasse)

Teneur par portion	% valeur quotidienne	
<b>Calories</b> 150		
<b>Lipides</b> 0 g		0%
Saturés 0 g		
+ Trans 0 g		0%
<b>Cholestérol</b> 0 mg		0%
<b>Sodium</b> 10 mg		1%
<b>Glucides</b> 37 g		12%
Fibre 0 g		0%
Sucres 32 g		
<b>Protéines</b> 0 g		
Vitamine A 0%	Vitamine C	100%
Calcium 0%	Fer	0%

\* Données non arrondies

#### Certification et spécificités

Kasher, sans OGM, sans irradiation et sans ingrédient allergène

#### Emballage/ Étiquetage

Le produit est versé dans une bouteille de verre, acceptée pour contact direct avec les aliments, dans une boîte de carton. L'étiquette mentionne les informations suivantes : nom et code de produit, ingrédients, poids net, date de meilleur avant, logo Kasher, coordonnées du fabricant, pays d'origine.

*Poids net: 8 x 1.89L*

#### Durée de vie / Conditions d'entreposage

Minimum de un an (non ouvert), 2 mois une fois ouvert et réfrigéré. Conserver à température ambiante. Réfrigérer après ouverture.

Émis le 1er août 2011