

Ch. des Ages 38
Case postale 113
2533 Evillard
Tel. +41 (0)32 322 83 04
Fax. + 41 (0) 32 323 76 49
h.probst@sysco.ch

HENRI PROBST SA

Pagina 1 di 1



SP42 PROBST
Rev. 11 del 11/03/2016

SPECIFICATION TECHNIQUES

PRODUITS	MELANGES 6 FRUITS "BIRCHERMUESLI" I.Q.F.
INGREDIENTS	Pommes Golden Delicious (antioxydant acide L-ascorbique, régulateur d'acidité : acide citrique), groseilles rouges, mûres cultivées, framboises calibrées, myrtilles en pourcentage variable.
DESCRIPTION	Les fruits sains, mûrs, nettoyés, lavés et surgelés séparément
ORIGINE FRUITS	Europe de l'Est, Italie (pommes)
EMBALLAGE	2 x 2,5 kg (sachet Polyéthylène - carton ondulé EAN 13 (sachet) 8032797130334 EAN 14 (carton) 28032797130335

Résidus de pesticides conformément à la législation européenne en vigueur. Le fruit est sans organismes génétiquement modifiés (Règlement 1829/2003 et 1830/2003 CE). Le fruit congelé ne contient pas d'allergènes selon la directive 2003/89 / CE et 2006/142 / CE, et dans le département où il est produit, il n'y a pas de produits contenant des allergènes.

CARACTERISTIQUES CHIMIQUES-PHYSIQUES:	
Brix (a 20 °C)	> 8.0 %

VALEUR NUTRITIVE PAR 100 g DE PRODUIT	
Energie	42.09 Kcal – 177.14 Kj
Protéines	0.72 g
Graisses	0.25 g
Graisse saturées	0.0 g
Sel contenu naturellement	0.006 g
Carboidrates	10.22 g
Sucres	8.98 g
Fibres alimentaires	3.75 g

DEFAUTS :	
Trop mûrs	5 %
Fruits verts pas mûrs	5 %
Corps étrangers	Sans

COMPOSIZIONE:	
Pommes Golden Delicious	36 % +/- 5%
Groseilles Rouges	18 % +/- 5%
Mûres cultivées	18 % +/- 5%
Framboises entières	14 % +/- 5%
Myrtilles	7 % +/- 5%
Fraises calibrées	7 % +/- 5%

CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE:	
Charge bactérien total	< 10 ⁵ /g
E. Coli	< 10 /g
Salmonelle	sans /25 g
Temperature de stockage	- 18°C
Durée de vie	36 mois à partir de la date de réduction

Le fruit congelé est produit en conformité avec les critères d'hygiène - santé en vertu du régime d'autocontrôle (Reg CE 852/04.), Y compris la surveillance du détecteur de métal.

ALLERGENES:	OUI	NON
Céréales contenant du gluten		X
Crustacés		X
Oeufs		X
Poissons		X
Arachides		X
Graines de soja		X
Lait		X
Fruits à coque		X
Céleris		X
Moutardes		X
Graines de sésame		X
Anhydride sulfureux et sulfites		X
Lupins		X
Coquillages		X

INFORMATIONS EN PLUS :	OUI	NON
CO2 neutre		X
Organisme génétiquement modifié		X
Nanotechnologie		X
Rayonnement ionisant		X
Antibiotique		X
Hormone		X
Produits qui augmentent la performance		X
Huile de palme		X
Huile de soja		X
Huile de tournesol		X
Huile de colza		X
Graisses hydrogénées		X
Alcoolisé		X
Caféiné		X
Sel de cuisine iodé		X
Colorant artificiel		X
Produit de conservation		X
Antioxydant	X	
Phosphate		X
Oeufs élevage au sol		X
Œufs élevage en plein air		X
Voie aérienne		X