



MACCO ORGANIQUES INC.

100 McArthur, suite 112, Salaberry-de-Valleyfield, Quebec, Canada, J6S 4M5

Tél: (450) 371-1066, Fax: (450) 371-5519

www.macco.ca, Courriel: macco@macco.ca



LE PROCESSUS DE FABRICATION DES PRODUITS CI-DESSOUS EST ENCADRÉ D'UN SYSTÈME DE SÉCURITÉ ALIMENTAIRE FSSC 22000

Date: 19 avril 2018

Remplace: 28 Octobre 2016

Information nutritionnelle

Réf #: PotBenz F - 6

DC #: 18-071

BENZOATE DE POTASSIUM

INFORMATION NUTRITIONNELLE

Nutriment	Quantité	Unités	Calculée ou Analysée		
Calories	490	Kcalories par 100 g			A
Eau	1.5 Max.	%	C	&	A
Protéines	-	g / 100 g			
Lipides	-	mg / 100 g			
Lipides Saturés	-	mg / 100 g			
Lipides Insaturés	-	mg / 100 g			
Lipides Insaturés Trans	-	mg / 100 g			
Lipides Mono Insaturés	-	mg / 100 g			
Lipides Poly Insaturés	-	mg / 100 g			
Glucides	-	g / 100 g			
Sucres	-	g / 100 g			
Sucres ajoutés	-	g / 100 g			
Fibres Solubles	-	g / 100 g			
Fibres Insolubles	-	g / 100 g			
Solides Totaux	-	g / 100 g			
Cendres (en tant que K ₂ O)	29.4	g / 100 g	C		
Cholestérol	-	mg / 100 g			
Caféine	-	mg / 100 g			
Calcium	PDT	mg / 100 g			
Fer	PDT	mg / 100 g			
Phosphore	PDT	mg / 100 g			
Potassium	24.4	g / 100 g	C	&	A
Sodium	450 Max	mg / 100 g	C	&	A
Vitamine C	-	mg / 100 g			
Vitamine A	-	µg RAE / 100 g			
Thiamine	-	mg / 100 g			
Riboflavine	-	mg / 100 g			
Niacine	-	mg / 100 g			
Vitamine D	-	µg / 100 g			
Vitamine E	-	µg / 100 g			
Vitamine B6	-	mg / 100 g			
Acide Folique	-	µg / 100 g			
Folate	-	µg / 100 g			
Vitamine B12	-	µg / 100 g			
Magnésium	PDT	mg / 100 g			
Zinc	PDT	mg / 100 g			

- : absence du produit basée sur la connaissance du procédé et des matières premières

PDT : Possibilité de traces.

Approuvé par: Hugo Lachance, Directeur Scientifique