


Torréfaction de Brocéliande 	Fiche produit : Café Brocéliande Équitable BIO 100% arabica MOULU 1 kg	Crée le 17/04/2013
Fiche Produit FP 248 A		Révisée le 30/03/2021




Questionnaire sur les matières premières

Produit	
Dénomination	Café Brocéliande Équitable BIO 100% arabica MOULU
Liste des ingrédients	Arabica MEXIQUE Fair-trade MHF BIO
Poids net	1 kg
Conservation	
Température	20°C
Lieu	Dans un endroit sec
Conditions	A l'abri de l'humidité
DLUO	
Garantie sortie de ligne de production	365 jours
Garantie entrepôt client	
Délai de livraison	1 semaine
Mention légale d'étiquetage	
Gencod	/3/ /2/8/0/ /1/9/1/ /2/2/2/ /2/2/2/

Conditionnement	
Type d'emballage	
Nombre d'UVC/carton	6
Poids net carton (kg)	
Poids brut carton (kg)	6
Dimension carton (L.l.h)	
Nombre de carton/palette	60
Poids brut palette	360
Dimension palette (L.l.h)	80*120 simple

Torréfaction de Brocéliande	Approuvé par : Mme PESSEL Elen Signature : Mme PESSEL Elen	Page : 1/4
-----------------------------	---	------------


<p>Torréfaction de Brocéliande</p> 	<p>Fiche produit : Café Brocéliande Équitable BIO 100% arabica MOULU 1 kg</p>	<p>Crée le 17/04/2013</p>
<p>Fiche Produit FP 248 A</p>		<p>Révisée le 30/03/2021</p>

Liste de ingrédients						
Composition complète du produit						
Ingrédients par ordre décroissant d'importance en %	Origine	Fonction	Pays d'origine des ingrédients et matières	Pays de transformation	Nature des arômes et colorants	
					Naturel	Artificiel
Arabica PEROU	Café vert	Ingrédient	PEROU	FRANCE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Arabica MEXIQUE	Café vert	Ingrédient	MEXIQUE	FRANCE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ingrédients critiques	
Utilisation de matières grasses partiellement hydrogénées	NON
Utilisation de matières grasses hydrogénées	NON
Utilisation d'huile de graisse animale	NON
Utilisation d'huile de palme Est-elle certifiée RSPO ?	NON
Utilisation d'huile de coprah	NON
Utilisation d'huile de coco	NON
Utilisation de colorant ou additif	
E102 tartrazine	NON
E104 jaune de quinoléine	NON
E110 jaune orangé S	NON
E122 carmoisine	NON
E124 ponceau 4R	NON
E129 rouge allura	NON
Autres	NON
Utilisation de phtalates dans les emballages	NON OUI

BIO	
Ce produit est-il concerné par la production BIO	OUI N° Licence 56/65381/1055636
Commerce Équitable	
Ce produit est-il concerné par le commerce équitable	OUI N° Licence (FLO ID 2105)

<p>Torréfaction de Brocéliande</p>	<p>Approuvé par : Mme PESSEL Elen Signature : Mme PESSEL Elen</p>	<p>Page : 2/4</p>
------------------------------------	---	-------------------


<p>Torréfaction de Brocéliande</p> 	<p>Fiche produit : Café Brocéliande Équitable BIO 100% arabica MOULU 1 kg</p>	<p>Crée le 17/04/2013</p>
<p>Fiche Produit FP 248 A</p>		<p>Révisée le 30/03/2021</p>

Analyse nutritionnelle (pour 100g)	
Energie	
Glucides	
Dont sucres	
Lipides	
Protéines	
Minéraux dont Sodium Calcium Magnésium Autres	
Eau	
Vitamines B3	

Caractéristiques produit	
Taille	
Couleur	
Odeur	
Aspect	
Texture	
Saveur	

Contaminants éventuels (Métaux lourds, pesticides ...)

<p>Torréfaction de Brocéliande</p>	<p>Approuvé par : Mme PESSEL Elen Signature : Mme PESSEL Elen</p>	<p>Page : 3/4</p>
------------------------------------	---	-------------------

<p>Torréfaction de Brocéliande</p> 	<p>Fiche produit : Café Brocéliande Équitable BIO 100% arabica MOULU 1 kg</p>	<p>Crée le 17/04/2013</p>
<p>Fiche Produit FP 248 A</p>		<p>Révisée le 30/03/2021</p>

Critère microbiologique		
Germes recherchés	Valeur cible	Fréquence d'analyse
Coliformes 30°C		
Salmonella		
Levures		
Moisissures		

Autres Analyses		
Analyses	Valeurs	Tolérance
Humidité		5%
Caféine		/
Ochratoxines		10 ppb

<p>NOM :</p> <p>Date :</p> <p>Visa :</p>	<div style="border: 1px solid black; width: 80%; margin: 0 auto; padding: 20px;"> <p>Cachet</p> </div>
--	--