



Torréfaction de Brocéliande 	Fiche produit : Café Brocéliande PASSION BIO VRAC	Crée le 17/04/2013
Fiche Produit FP 266 A		Révisée le 30/03/2021

## Questionnaire sur les matières premières

<b>Produit</b>	
Dénomination	Café Brocéliande passion BIO VRAC
Liste des ingrédients	Arabica Ameriques du sud BIO, Robusta Vietnam BIO
Poids net	5000 g
<b>Conservation</b>	
Température	20°C
Lieu	Dans un endroit sec
Conditions	A l'abri de l'humidité
<b>DLUO</b>	
Garantie sortie de ligne de production	360 jours
Garantie entrepôt client	
Délai de livraison	1 semaine
<b>Mention légale d'étiquetage</b>	
Gencod	

<b>Conditionnement</b>	
Type d'emballage	
Nombre d'UVC/carton	1
Poids net carton (kg)	
Poids brut carton (kg)	5
Dimension carton (L.l.h)	
Nombre de carton/palette	
Poids brut palette	
Dimension palette (L.l.h)	

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


Torréfaction de Brocéliande  Fiche Produit FP 266 A	Fiche produit : Café Brocéliande PASSION BIO VRAC	Créée le 17/04/2013  Révisée le 30/03/2021
---	---	--

<b>Liste de ingrédients</b>						
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 AMERIQUE SUD	Café vert	Ingrédient	AMERIQUE SUD	FRANCE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Robusta VIETNAM	Café vert	Ingrédient	VIETNAM	FRANCE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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


<b>BIO</b>	
Ce produit est-il concerné par la production BIO	OUI N° Licence <b>56/65381/1055636</b>

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

<p>Torréfaction de Brocéliande</p> 	<p>Fiche produit : Café Brocéliande PASSION BIO VRAC</p>	<p>Crée le 17/04/2013</p>
<p>Fiche Produit FP 266 A</p>		<p>Révisée le 30/03/2021</p>

<p align="center"><b>Commerce Équitable</b></p>	
<p>Ce produit est-il concerné par le commerce équitable</p>	<p align="center">NON</p>

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


<p>Torréfaction de Brocéliande</p> 	<p>Fiche produit : Café Brocéliande PASSION BIO VRAC</p>	<p>Crée le 17/04/2013</p>
<p>Fiche Produit FP 266 A</p>		<p>Révisée le 30/03/2021</p>

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

<b>Caractéristiques produit</b>	
Taille	
Couleur	
Odeur	
Aspect	
Texture	
Saveur	

<b>Contaminants éventuels (Métaux lourds, pesticides ...)</b>

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

<p>Torréfaction de Brocéliande</p> 	<p>Fiche produit : Café Brocéliande PASSION BIO VRAC</p>	<p>Crée le 17/04/2013</p>
<p>Fiche Produit FP 266 A</p>		<p>Révisée le 30/03/2021</p>

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

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

<p>NOM :</p> <p>Date :</p> <p>Visa :</p>	<p>Cachet</p>
--	---------------

<p>Torréfaction de Brocéliande</p>	<p>Approuvé par : Mme PESSEL Elen Signature : PESSEL Elen</p>	<p>Page : 5/4</p>
------------------------------------	---	-------------------