



## 1-SPÉCIFICATION DU PRODUIT

Nom du produit	Petit-déjeuner anglais à temps plein de l'organisation ETS
Pays d'origine	Sri Lanka
Fabrication	Amazon Trading (Pvt) Ltd, n° 72/6, Kohilawaththa Road, Kudabuthgamuwa, Angoda, Sri Lanka.
Fournisseur	English Tea Shop (UK) Ltd, 5e étage, 3 Dorset Rise, Londres, EC4Y 8EN, (Royaume-Uni)
Numéro de style	BR290901
Code à barres	680275029090
GTIN – Unité de caisse	10680275029097
Emballage	2,5 g x 20
Poids net - Unité de vente au détail	50g
Poids net - Unité de caisse	0,30 kg
Poids brut Unité de caisse	(0,68 ± 0,02) kg
Certifications de produits	Biologique UE, Biologique USDA, Casher, Halal, Soil Association UK, Commerce équitable, Végétalien, coréen bio
Utilisation prévue	Nourriture
Méthode de préparation	Infuser 4 à 5 minutes dans de l'eau bouillante



Déclaration des 2 ingrédients			
	Pourcentage (P/P) %	Nom botanique	Pays/Région d'origine
Thé noir biologique	100	Camellia sinensis	Sri Lanka

2-Paramètres organoleptiques	
Couleur de la liqueur	Ambre profond à rouge rubis
Profil gustatif	Saveur fraîche, vive, maltée, touche sucrée, sensation en bouche moyenne à piquante.

3-Paramètres physiques et chimiques	
Perte au séchage % p/p	< 8,0 %
Cendres totales % p/p	4 - 8

4-Résidus et contaminants	
Produits chimiques interdits	Conforme au règlement (CE) 889/2008. (CE) 848/2018
Aflatoxines B1	Max. 2,0 µg/kg
Les aflatoxines sont B1, B2, G1, G2	Max. 4,0 µg/kg
Plomb	Max. 5,0 mg/kg
Cadmium	Max. 0,2 mg/kg
Mercur	Max. 0,05 mg/kg
Fer	Max. 500 mg/kg
Tasses	Max. 100 mg/kg
Zinc	Max. 100 mg/kg

5-Paramètres microbiologiques	
Nombre total de plaques UFC/g	≤ 10
Levures et moisissures UFC/g	< 10 <sup>3</sup>
Escherichia coli NPP/g	Absent
Salmonella NPP/g	Absent dans 25 g
Coliformes totaux NPP/g	10

6-Informations nutritionnelles		
	Pour 100 ml	Par portion
Énergie	1,2 kcal/5 kJ	2,4 kcal/10 kJ
Protéines (g)	0,05	0,1
Matières grasses totales (g)	0	0
Glucides (g)	0,25	0,5
Sucre (g)	0,01	0,02
Fibres alimentaires (g)	0	0
Sodium (mg)	3	6

Score HFSS – 0



## 7-Informations sur les allergènes

Référence – (UE 1169/2011)

Céréales contenant du gluten ou leurs souches hybridées et produits de	Non
Crustacés et produits de ceux-ci	Non
Poissons et produits de la pêche	Non
Lait et produits laitiers	Non
Noix et produits à base de noix	Non
Graines de sésame et produits dérivés	Non
Soja et produits dérivés	Non
Sulfite et/ou dioxyde de soufre	Non
Céleri et produits à base de céleri	Non
Mollusques et produits à base de mollusques	Non
Produits moulés et moulés	Non
Œufs et produits à base d'œufs	Non
Graines de soja et produits dérivés	Non
Lupin et produit de Lupin	Non

## 8-Détails du matériel d'emballage

Matériau d'emballage primaire	Papier filtre non blanchi, compostable et de qualité alimentaire
Matériau d'emballage secondaire	Carton recyclable 270 g/m <sup>2</sup> , dos ivoire
Matériau d'emballage tertiaire	Flûte traversière en mi marron

## 9-Remarques

OGM	Le produit est sans OGM.
Déclarations de santé	Non applicable
Sucre ajouté	Le produit ne contient pas de sucre ajouté
Irradiation	Le produit et les ingrédients ne sont pas traités par irradiation ionisante
Lutte antiparasitaire	Le produit est soumis à un système de gestion des nuisibles qui comprend également un traitement au CO <sub>2</sub> de qualité alimentaire sous pression
Conditions de stockage	Endroit frais et sec
Pays d'origine	Sri Lanka
Statut végétalien	Convient aux végétaliens
Caféine	La caféine contient
Durée de conservation	36 mois avec les conditions de conservation recommandées

## 10-Informations sur la version

Référence du document	SPC/ETS/20/EB
Date d'émission	12/07/2018
Numéro de révision	02
Date de révision	19/08/2023