

## Ice Tea pêche en bouteille 1,5 L LIPTON ICE TEA

Référence : 31 637



Photo non contractuelle - Suggestion de présentation

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Dénomination réglementaire : Boisson rafraîchissante aux extraits de thé et aromatisée pêche

Descriptif produit : Colis de 6 bouteilles PET

Liste des ingrédients : Eau, sucre, acidifiant (acide citrique) extrait de thé noir (1,4g/l) jus de pêche à base de concentré (0,1 %), arôme, antioxydant (acide ascorbique).

Allergènes majeurs	Présents	Traces d'allergènes	Présentes
Lait		Traces de lait	
Oeuf		Traces d'oeuf	
Lupin		Traces de lupin	
Gluten		Traces de gluten	
Moutarde		Traces de moutarde	
Sésame		Traces de sésame	
Poisson		Traces de poisson	
Fruit à coque		Traces de fruit à coque	
Mollusques		Traces de mollusques	
Crustacés		Traces de crustacés	
Soja		Traces de soja	
Sulfite (> 10 ppm)		Traces de sulfite (> 10 ppm)	
Arachide		Traces d'arachide	
Céleri		Traces de céleri	
Sans allergène	X		

Composants spécifiques : Non étiqueté OGM

Pays de transformation : France

Taux de TVA : Taux de TVA réduit (5,5%)

## CONSEILS D'UTILISATION

Conservation avant ouverture : Conserver dans un endroit frais et sec, à température ambiante.

Conservation après ouverture : Au froid dans les 48 heures

## INFORMATIONS NUTRITIONNELLES

Valeurs nutritionnelles pour 100 g								
Energie		Matières grasses (en g)	Dont acides gras saturés (en g)	Glucides (en g)	Dont sucres (en g)	Fibres alimentaires (en g)	Protéines (en g)	Sel (en g)
Kcal	kJ							
28	120	0,01	0,01	7	6,9		0,01	0,01
Autres valeurs nutritionnelles (en mg)								

Rapport P/L	1	Critère GEMRCN
% de matières premières animales		
Cible principale		Fréquence sur 20 repas
Grammage recommandé / portion pour la cible	0,00	

## DONNEES LOGISTIQUES

Unité	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Nb unités	Unité de référence	Code EAN
kg	1		0,667	Bouteille	
Bouteille	1,5	1,55	1	Bouteille	3228886048436
Colis	9	9,3	6	Bouteille	3228882471894
Couche	189		126	Bouteille	
Palette	756		504	Bouteille	3228883338646
Poids net égoutté (kg)		Nb portions par Bouteille		Poids net portion (g)	