

Jus d'ananas en briquette 20 cl HELIOR

Article: 133452



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Les spécificités produit

■ Pays de transformation (*) : ■ 🍱

*Les ingrédients principaux/primaires peuvent ne pas être originaires de France

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : Jus d'ananas à base de jus d'ananas conc

Descriptif produit : A base de concentré. Lot de 6 briquettes. Colis de 4 lots

Conservation: Ambiant

Conditionnement: Colis de 4.800 kg

Liste des ingrédients : Jus d'ananas à base de jus concentré.

Ingrédients principaux / primaires	Origines		
Ananas	Costa Rica, Indonésie, Philippines, Thaïlande, Viêt Nam		

Pays de transformation : France [Département(s) : 67]

Durée de vie totale du produit (jours) : 360

Allergènes majeurs : Aucun signalé
Traces d'allergènes : Aucune signalée

Composants spécifiques : Sans additif, Sans alcool, Sans conservateur

Régimes particuliers : Sans gluten, Sans porc, Végétalien, Végétarien

Autres caractéristiques : Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé

Taux de TVA: TVA réduite - 5,5%

Code nomenclature douanière: 20094199 - Jus d'ananas, non fermentés, sans addition d'alcool, d'une valeur Brix <= 20

à 20°C (à l'excl. des jus contenant des sucres d'addition)

N° de version: 5.0

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Mise à jour le 10/11/2022 10:36

Ces spécifications sont données dans un souci d'information et peuvent être modifiées en fonction de contraintes techniques et/ou réglementaires, selon les informations fournies par le fournisseur



Jus d'ananas en briquette 20 cl **HELIOR**

Article: 133452

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur	
Brix	12.9 °B (min COP AIJN)	Acidité totale	0.6 % (+/-0.2)	
Pesticides	0 (conforme réglementation)	Métaux lourds	0 mg/kg (conforme réglementation)	

Conseils d'utilisation

Conservation avant ouverture: A conserver à température ambiante

Conservation après ouverture: A conserver en chambre froide / réfrigérateur et à consommer dans les 5 jours après

ouverture

Informations nutritionnelles

Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100ml								
Ene	rgie	Matières	Dont acides gras saturés (en g)	Glucides (en g)	Dont sucres (en g)	Fibres (en g)	Protéines (en g)	Equivalent en sel
kJ	kcal	grasses (en g)						(en g)
212	50	0.5	0.1	11	11	0.5	0.4	0.01

Allégations nutritionnelles : Aucune

Rapport P/L: 0.80

Type de matières grasses : Aucune

Données logistiques

Unité	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Nb d'UQB	Unité Quantité de Base	Nb de colis par unité	Dimensions en mm (PxlxH)	EAN/GTIN
Colis	4.8	5.3	1	Colis		326x198x87	3248340015538
Couche	57.6	0	12	Colis	12		
Palette	691.2	0	144	Colis	144	1200x800x1194	3248340015521
Brique	0.2	0	0.04	Colis			
Pièce	0.2	0	0.04	Colis			

Volume (litre): 1.2