
 SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE PRODUITS ALIMENTAIRES SAS au capital de 200 000 €	FICHE TECHNIQUE	Document : FT1ff-9 Diffusion : non contrôlée
	Dénomination : ananas Tropical Gold morceau jus boîte 3/4 - OF - (CODE 810 - 3AN003) Origine : Philippines (lieu de dernière transformation) Marque : DOLE	Version : f Mise à jour : 17/09/2021 Page : 1 sur 2

DESCRIPTION DU PRODUIT			
Définition	Morceaux d'ananas de qualité "choice" conditionnés dans un sirop, pouvant contenir de l'acide citrique.		
Dénomination légale	ananas en morceaux au jus		
Nomenclature Douanière	20 08 20 90 00 00 K		
Décision CTCPA	Décision n°91 du Centre Technique de la Conservation des Produits Agricoles : conserves de fruits appertisés		
Gencod	GTIN UVC : 0 038900 01412 4 GTIN colis : 0 54 38900 01412 7 GTIN palette : 5 00 38900 01412 9		
Composition et origines	ananas <i>Ananas comosus</i> L. Merrill.	Philippines	70%
	Variété Tropical Gold jus d'ananas	Philippines	30%
Contenance	580 mL		
DDM	3 ans à température ambiante, à l'abri de la chaleur et de l'humidité		
DDM après ouverture	1 jour entre 2°C et 4°C dans un récipient alimentaire clos non métallique		
Déclaration d'étiquetage	<i>Selon le règlement 1169/2011 UE</i> : ananas, jus d'ananas		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES			
Couleur	caractéristique de l'ananas cueilli à maturité. Des raies radiales blanches peuvent apparaître.		
Saveur	Caractéristique de l'ananas mûr : absence de saveur étrangère		
Odeur	Caractéristique de l'ananas mûr ; absence d'odeur étrangère		
Aspect	texture ferme, pratiquement exempte de porosité. Uniformité de la taille et de la forme.		
CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES			
	<i>Minimum</i>	<i>Moyenne</i>	<i>Maximum</i>
Poids Net (g)	567		
Poids Net Egoutté (g)	349		
Calibre – Métrologie	Ø extérieur : 23-32mm Ø intérieur : 10-12mm longueur : 19-30mm épaisseur : 20-21mm		
Indice réfractométrique		12,0°Brix	
pH			4,5
DEFAUTS			
Défauts produit	presque pas d'imperfections ou d'autres anomalies qui entraîneraient un contraste avec la couleur ou la texture d'un ananas caractéristique		
Matière étrangères	absence		
CONTAMINANTS			
Ionisation	<i>Produit non ionisé et ne contenant pas d'ingrédients ionisés</i> – Conformité à la directive 1999/2/CE (22/02/99) (et toutes ses versions ultérieures)		
OGM	<i>Non soumis à l'étiquetage sur les OGM</i> – Etiquetage conventionnel - Conformité aux règlements CE n°1829/2003 (22/09/03), n°1830/2003 (22/09/03), n°258/97 (27/01/97) et directive 2001/18/CEE (12/03/01) (et toutes ses versions ultérieures)		
Allergènes présents	<i>Non soumis à l'étiquetage spécifique sur les allergènes</i> - Conformité à l'annexe II du règlement européen n°1169/2011-INCO (25/10/11) (et toutes ses versions ultérieures)		
Pesticides	Conforme à la réglementation européenne en vigueur : Règlement (CE) N° 396/2005 concernant les limites maximales applicables aux résidus de pesticides présents dans ou sur les denrées alimentaires et les aliments pour animaux d'origine végétale et animale et modifications successives		

 SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE PRODUITS ALIMENTAIRES SAS au capital de 200 000 €	FICHE TECHNIQUE	Document : FT1ff-9
	Dénomination : ananas Tropical Gold morceau jus boîte 3/4 - OF - (CODE 810 - 3AN003) Origine : Philippines (lieu de dernière transformation) Marque : DOLE	Diffusion : non contrôlée Version : f Mise à jour : 17/09/2021 Page : 2 sur 2

Métaux lourds	Conforme à la réglementation en vigueur : règlement CE n°1881/2006 (19/12/06) portant fixation de teneurs maximales pour certains contaminants dans les denrées alimentaires et modifications successives
----------------------	---

CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

Germes Pathogènes	absence
Stabilité	Stable après incubation arrêté du 26/09/85 relatif au contrôle de stabilité des conserves d'origine végétale - normes AFNOR V 08-408

CARACTERISTIQUES NUTRITIONNELLES (pour 100g)

Matières grasses (en g)	0	Protéines (en g)	< 0,5
Dont acides gras saturés (en g)	0	Sel (en g)	0
Glucides (en g)	14	Energie en kJ	242,0
Dont sucres (en g)	12	Energie en kcal	58,0
Fibres (en g)	1,1		

CONDITIONNEMENT

	Nature matériau	Poids (en kg)			Dimensions (en mm)		
		Net	Net Egoutté	Brut	L	I	H
UVC	boîte fer blanc	0,567	0,349	0,652	85	85	114
Colis	barquette carton + thermorétractable	3,402	2,094	3,99532	260	183	120
Palette	bois	551,124	339,228	750	1200	800	1086

PALETTISATION

PCB	PCB / couche	Couches / palette	PCB / palette
6	18	9	162
Type palette	Gerbage	Unités / couche	Nb UVC / palette
Palette EUROPE	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	108	972

TRACABILITE

Définition d'un lot	un jour de production
Mode d'identification d'un lot sur l'UVC	Jet d'encre ou embossage sur le couvercle : Da123 XXXF2 D : code usine (D : Philippines ; C : Chumphorn, Thaïlande ; T : Huan Hin, Thaïlande) ; a : année de production ; 123 : quantième de production ; XXX : code produit ; F : ligne de production ; 2 : équipe de production (1 = jour ; 2 = nuit)
Mode d'identification de la DDM sur l'UVC	Étiquette : "A consommer de préférence avant la date figurant sur la boîte" Jet d'encre sur la boîte : mm aaaa [fin de mois]

*Les informations contenues dans ce document sont transmises à titre indicatif.
La société SEPAL ne pourra être tenue responsable d'éventuelles modifications de ces données.*