

Libellé produit		ANANAS BANANE PASSION	
VISUEL	GENCOD	1210002020059	
	PCB	X12	
	CONDITIONNEMENT	PET	
	LITRAGE	25CL	
PMC Conseillé	Date de Disponibilité	WEEK 11 2025 1st shipment	
% VMH REFERENT	DLUO Totale	180	
VMH HM	DLC	180	
VMH SM	Contrat Date	120	

FICHE TECHNIQUE LOGISTIQUE										
Nomenclature douanière	Pays Production		France		Code PEP / TBG	340056834				
	EAN	Mesure nette (L ou Kg)	Profondeur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids brut (kg)	Poid net (kg)	Nb d'UC	Qté Collis par palette	Qté de colis par couches
UC	1210002020059	0,25	56	56	148	0,29	0,26			
COLIS	1210002020056	3	224	168	148	3,44		12		24
PALETTE CHEP 80x120	1210002020073	576	1200	800	1208	660,79		2304	192	8

Argumentaire/concept produit
Avec Ananas Banane Passion, nous avons travaillé un jus à la texture onctueuse et châteureuse pour un réveil réconfortant. Nous avons ainsi associé l'onctuosité naturelle de la banane Cavendish à l'intensité de l'ananas. Le tout relevé d'une touche acidulée par l'expression du fruit de la passion afin de trouver le juste équilibre entre rondeur et fraîcheur.

Fiche Inco
1) Dénomination légale de vente
Jus de 4 fruits
2) Description de la variante produit / fin de la variante produit
Ananas Banane Passion
3) Liste des ingrédients / détail composition
Ingrédients : jus de pomme (68%), jus d'ananas (16%), purée de banane (14%), jus de fruit de la passion (2%).
4) Condition particulières de conservation
Après ouverture, à conserver au frais (max. 7°C) et à consommer dans les 5 jours.
5) Mention légales complémentaires
Cette bouteille contient 6 à 7 portions de 150ml.
À consommer de préférence avant fin : voir bouteille. Pasteurisé.
6) Le produit porte-t-il une déclaration nutritionnelle ? Non
7) Mention obligatoires complémentaires ? N/A
8) Mode d'emploi
Une séparation est naturelle, secouer avant ouverture.

Liste des ingrédients

Données Nutritionnelles :	Précision de la mesure associée à la quantité de nutriment	Quantité de nutriment pour 100ml	Quantité de nutriment pour 250ml	En% des AJR (*) pour 250ml
Matières grasses (g)	Exactement	0	0	0%
Dont Acides Gras Saturés (g)	Absent	0	0	0%
Glucides (g)	Exactement	12	31	
Dont Sucres (g)	Exactement	12	29	32%
Protéines (g)	Exactement	0,2	0,5	
Sel (g)	Absent	0	0	0%

Les Nutriments Complémentaires :

Type de nutriments ou valeur énergétique	Précision de la mesure associée à la quantité de nutriment	Quantité de nutriment pour 100ml	Quantité de nutriment pour 250ml	En% des AJR (*) pour 250ml
Acides gras mono-insaturés	Absent			
Acides gras polyinsaturés	Absent			
Polyols	Absent			
Amidon	Absent			
Fibres alimentaires	Absent			
Vitamine A	Absent			
Vitamine D	Absent			
Vitamine E	Absent			
Vitamine K	Absent			
Vitamine C	Absent			
Thiamine	Absent			
Riboflavine	Absent			
Niacine	Absent			
Vitamine B6	Absent			
Acide folique	Absent			
Vitamine B12	Absent			

(*) Quantité de nutriment exprimée en pourcentage des apports journaliers recommandés ET pour la taille de référence choisie (SOIT 150ml)

Valeurs Énergétiques :	Précision de la mesure associée à la quantité de nutriment	Quantité de nutriment pour 100ml	Quantité de nutriment pour 250ml	En% des AJR (*) pour 250ml
Kilocalories (E 14)	Exactement	50	124	6%
Kilojoules (E 13)	Exactement	211	527	

Apport de référence : (8400 kJ/2000 kcal) pour un adulte-type

Suite sur les Nutriments Complémentaires :

Type de nutriments ou valeur énergétique	Précision de la mesure associée à la quantité de nutriment	Quantité de nutriment pour 100ml	Quantité de nutriment pour 250ml	En% des AJR (*) pour 250ml
Biotine	Absent			
Acide Panthothénique	Absent			
Potassium	Absent			
Chlore	Absent			
Calcium	Absent			
Phosphore	Absent			
Magnésium	Absent			
Fer	Absent			
Zinc	Absent			
Cuivre	Absent			
Manganèse	Absent			
Fluorure	Absent			
Sélénium	Absent			
Chrome	Absent			
Molybdène	Absent			
Iode	Absent			

(*) Quantité de nutriment exprimée en pourcentage des apports journaliers recommandés ET pour la taille de référence choisie (SOIT 150ml)