


	FICHE TECHNIQUE			Référence :
	Nectar Mangue 33cl			FT NM 33 FR
	Créée le :	11/06/09	Màj le :	26/04/2021

Page: 1/2

→ Identification :		
Code Référence :	NM33	
Dénomination de vente :	<i>Nectar Mangue</i>	
Type produit :	Nectar	
Marque :	Alain Milliat	
Codification EAN 13 :	3556000330120	
Gencod carton	13556000330127	


→ Composition :	
Ingrédients: Eau Pulpe de mangue (41%) Sucre Acidifiant : acide citrique Jus concentré de citron Antioxydant : acide ascorbique	
OGM :	Garantie sans OGM
IONISATION : Ce produit n'est pas traité par ionisation et ne contient aucun ingrédient ou additif ionisé.	
ALLERGENE :	<i>Absence.</i>

→ Caractéristiques du produit fini :			
Brix:	12.0 +/- 0,5	pH :	3.3 +/- 0.5
couleur:	Orangée intense	limpidité:	opaque
texture:	Pulpeuse et veloutée sans sédimentation		

→ Matière première :			
Type:	pulpe surgelée	origine:	Pérou

→ Conservation :					
Type :	Pasteurisé	Stockage:	A température ambiante	Préconisations :	<i>A conserver trois jours au réfrigérateur après ouverture</i>

→ DDM :	
Durée :	36 mois
Format:	PROD : jj/mm/aaaa BBD/EXP : mm/aaaa LOT : Lettre (site de production) + aammjj (date de production) + Lettre (cuve utilisée) j=jour, m=mois, a=année A consommer de préférence avant la date indiquée sur la contre étiquette

	FICHE TECHNIQUE	Référence :
	Nectar Mangue 33cl	FT NM 33 FR
	Créée le : 11/06/09	Maj le : 26/04/2021
		Page: 2/2

→ Conditionnement :		
Caractéristiques	Valeur	Spécifications (taille en mm)
Poids net	355g	
Poids brut	602g	
Bouteille en verre	BT33	61,3x223
Capsule	MCA28AR	Capsule aluminium
Carton	K1233W	252x190x229
Quantité par colis	12	
Poids brut par colis	7380g	
Poids net par colis	4260g	
Nombre de colis par couche	18	
Nombre de couches	6	
Nombre de colis par palette	108	
Nombre de produit par palette	1296	
Poids brut de la palette	812Kg	
Dimension et type de palette	EUROPE	1200x800x1400

→ Caractéristiques microbiologiques :			
Analyses réalisées par un laboratoire extérieur une fois par an			
Germes recherchés	Unité	Critère	Méthode
Mircoorganismes aérobies	UFC/ml	1000	NF EN ISO 4833
Levures	UFC/ml	50	NF V08/059
Moisissures	UFC/ml	50	NF V08/059
E. coli	UFC/ml	100	3M-01/8-06/01 (Inc. à 42°C)
listeria	UFC/ml	100	BRD 07/17-01/09

→ Déclaration nutritionnelle :	
Calculs réalisés à partir de la table de composition nutritionnelle Ciqual	
Valeurs nutritionnelles moyennes	Pour 100ml
Énergie	55kcal / (234kJ)
Protéines	0g
Glucides	13g
dont sucres	11g
Matières grasses	0g
dont acides gras saturés	0g
Sel	0g