



PLANET'GLACE
 SARL MARIANNE EXPORT
 BP4 - 30 Chemin du Halop
 33770 SALLES
 Tél. : +33 (0)5 56 88 01 14
 Fax : +33 (0)5 56 88 80 75
 contact@planetglace.com

FICHE TECHNIQUE

Ligne: Pâtes PÂTES DE COCO

FABRICANT	FRUCTITAL S.R.L. Via Circonvallazione, 20 – 10060 Buriasco (TO)		
CODE DU PRODUIT : FR0106	CODE PERSONALISÉ : PG307FL		
NOM DU PRODUIT	PÂTE DE COCO		
DESCRIPTION DU PRODUIT	Produit de confiserie en pâte à base de coco pour glaces artisanales.		
INGRÉDIENTS	Sucre, sirop de glucose, coco rapé, eau, stabilisant: E407, arômes.		
CROSS CONTAMINATION	Dans l'usine on utilise céréales contenant gluten, œufs, cacahuètes, fruits à coques, soja et lait.		
CONSEILS	Pour éviter l'apparition de moisissures visibles ou des phénomènes indésirables de bactéries, une fois ouvert l'emballage, mélanger le produit avec des ustensiles propres et secs. Fermer le contenant après chaque utilisation. Vérifier la durée de conservation sur l'emballage. Conserver dans un endroit frais et sec.		
UTILISATION ET POSOLOGIE RECOMMANDÉE	Le produit doit d'être bien mélanger pour assurer ses caractéristiques optimales. Nous vous recommandons d'utiliser 100 grammes par kg de mélange.		
DURÉE DE CONSERVATION	36 mois (durée de vie du produit dans son emballage original conservé dans un endroit frais et sec).		
CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES		CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUE	
CBT	< 1000 UFC/g	Aspect	Semi-poli
Enterobacteriaceae	< 100 UFC/g	Couleur	Coco
Coliformes totaux	< 100 UFC/g	Consistance	Crémeuse
Moules	< 100 UFC/g	Odeur et saveur	Typiques du coco
Levures	< 100 UFC/g		
CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES		VALEURS NUTRITIONNELLES POUR 100 g DE PRODUIT	
Humidité :	max 24%	Valeur énergétique	kcal 344 Kj 1453
Aw	0,8	Lipides	8 g
°Brix	70	dont saturés	7 g
		Glucides	67 g
		dont sucres	64 g
		Protéines	1 g
		Sel	0,03 g
EMBALLAGE PROPOSÉ (Autres tailles disponibles sur demande)			
	DESCRIPTION	POIDS	
EMBALLAGE PRIMAIRE	Boîte refermable en plastique	4 kg	
EMBALLAGE SECONDAIRE	Boîte en carton fermée inférieurement et supérieurement par scotch	8 kg = 4 kg x 2 boîtes	
Date de révision : 18/01/2017			