

Materne® Boost

Pomme Mangue Orange & Vitamines* - 90g

*Contient des sucres naturellement présents



Chez MATERNE®, on s'engage pour le bien-être et le plaisir de vos convives, même des plus grands ! Votre nouvel allié du quotidien : notre super encas gourmand et vitaminé !

MATERNE® Boost Sans Sucres Ajoutés* est :

- Elaboré à partir de pommes origine France issues de Vergers écoresponsables.
- Recette sans sucres ajoutés* une combinaison de 3 fruits : pomme, orange, mangue et des vitamines pour vous aider à recharger les batteries !
- Nutriscore A, source de fibres et riches en vitamines B2, B6, et E.
- Correspond à 1 des 5 portions de fruits et légumes recommandées quotidiennement.
- Une ouverture facile avec l'Héli'Bouchon.
- Un format x48 gourdes adapté aux professionnels.

*contient des sucres naturellement présents



Informations Produits

Dénomination :

Spécialité de fruits et au jus d'orange avec arôme naturel sans sucres ajoutés*, vitamines *contient des sucres naturellement présents

Ingrédients :

pomme origine France 79,8 %, mangue 17,0 %, jus d'orange 3,0 %, arôme naturel, jus de citron concentré (si nécessaire pour réguler l'acidité), vitamines (B2, B6, E), antioxydant : acide ascorbique.

Lieu de fabrication :

Usine de Boué, Aisne en France

Allergènes :

Absence

DGC* :

183 jours

Certification Usine :

Boué sous méthode HACCP, IFS

Conservation :

Avant ouverture : peut se conserver à température ambiante
Après ouverture : à conserver au réfrigérateur à +4°C et à consommer dans les 24 h.

Marque de salubrité : /

OGM : Notre politique est un approvisionnement en matières premières, ingrédients ... « conventionnels » au sens de « non étiquetés OGM » et ce, depuis la première mise sur le marché des ingrédients issus d'OGM autorisés. Par ailleurs, nous-mêmes n'utilisons pas de procédé transgénique dans la fabrication de nos produits.

Ionisation : Nous garantissons que notre produit fini n'est pas ionisé

Caractères microbiologiques :

Test	Méthode	Objectif
Test de stabilité	Incubation pendant 7 jours à 32°C	Evolution pH < 0,3 + Absence de gourdes gonflées

Valeurs nutritionnelles

	Pour 100g	Par portion 90g
Valeur énergétique	240 kJ- 57 kcal	216 kJ- 51 kcal
Matière grasses	0,5 g	< 0,5 g
dont AGS	0,2 g	0,2 g
Glucides	12 g	10 g
dont sucres	11 g	9,6 g
Fibres alimentaires	1,2 g	1,1 g
Protéines	< 0,5 g	< 0,5 g
Sel*	< 0,01 g	< 0,01 g
Vitamine B6 (mg)	1,2 (85 % *) mg	1,0 (71 % *) mg
Vitamine E (mg)	7 mg (58% AQR*)	6,3 g (52% AQR*)

Données logistiques

Unité de consommation : 1 gourde de 90 g

	Unité	Colis	Palette
Conditionnement	Gourde	Carton de 48 gourdes	144 colis
Code EAN	3021760406977	3021765700766	83021765700762
Poids net	90 g	4,32 KG	622,08 KG
Poids brut	96 g	4,78 kg	715 KG
Dimensions (mm)	130 x 80 x 25	291 x 195 x 175	1200 x 800 x 1750
Palettisation	Couches / palette	Colis / couche	Colis / palette
	9	16	144

*Délai Garanti client