



Fiche Technique Produit

GENCOD 3 368 850 004 461 x12
3 368 850 004 454 x6

POIDS 2 x (6x125g) = 1,500kg

NOM: Danone & Fruits Jaunes (Pêche, Poire, Mangue, Ananas)
"Cueillette de l'été" **FAMILLI** Yaourt Brassé

Identification produit

Dénomination Réglementaire :	Yaourt brassé sucré aux fruits et aromatisé
Procédé de fabrication :	Lait traité thermiquement (pasteurisé) fermenté en cuve et brassé avant conditionnement
Instructions de conservation :	Conserver entre 0 et 6°C
Utilisation du produit :	Après ouverture se consomme en l'état
Informations nutritionnelles spécifiques :	1 pot (125g) contient 119 kcal 502 kJ 6% des AR*
Origine :	

Caractéristiques Physiques

Description :	Pots en polystyrène thermoformés, operculés et étanches. h: 6,5cm ; 6,3 cm de coté ; prédécoupés par 6.
Ingrédients :	PÊCHE Lait* partiellement écrémé reconstitué enrichi en extrait sec, lait* entier, sucre (7,9%), pêche (5,1%), épaississants (amidon modifié de maïs, carraghénane), arôme, ferments lactiques, conservateur de fruit (sorbate de potassium), correcteur d'acidité (acide citrique, citrate de sodium), colorant (bêta-carotène). contient : lait *Origine: France.
	POIRE Lait* partiellement écrémé reconstitué enrichi en extrait sec, lait* entier, sucre (8,4%), poire (8,4%), épaississants (amidon modifié de maïs, carraghénane), correcteur d'acidité (acide citrique), ferments lactiques, arôme, conservateur de fruit (sorbate de potassium) et correcteur d'acidité (citrate de sodium). contient : lait *Origine: France.
	MANGUE Lait* partiellement écrémé reconstitué enrichi en extrait sec, lait* entier, mangue (8,3%), sucre (7,1%), épaississants (amidon modifié de maïs, pectine), arômes, ferments lactiques, conservateur de fruit (sorbate de potassium), correcteur d'acidité (citrate de sodium), colorant (extrait de paprika), correcteur d'acidité (acide citrique) . Contient : lait *Origine: France.
	ANANAS Lait* partiellement écrémé reconstitué enrichi en extrait sec, lait* entier, ananas (8,0%), sucre (6,9%), sirop de glucose-fructose, épaississants (amidon modifié de maïs, pectine, gomme guar), arôme, colorant (concentré de carotte et citrouille), jus concentré de citron, ferments lactiques, correcteur d'acidité (acide citrique), conservateur de fruit (sorbate de potassium), correcteur d'acidité (citrate de sodium). Contient : lait
Conditionnement :	125 g X6, X12
Emballage :	Sureballé par 12 (pour le X12) par pick-up en carton collé 230g/m ² .
DLC :	31 jours après conditionnement.
N° D'agrément :	FR 974.07.002 CE

Caractéristiques Physico-chimiques et Microbiologiques

Valeurs nutritionnelles moyennes :	par pot	% AR*/pot	pour 100 g
Valeur énergétique	119 kcal/kJ	6%	95 kcal
	502		402 kJ
Matières grasses	2,7 g	4%	2,2 g
dont acides gras saturés	1,6 g	8%	1,3 g
Glucides	18,4 g	7%	14,7 g
dont sucres	18,1 g	20%	14,5 g
Fibres alimentaires	0,2 g		0,2 g
Protéines	5,1 g	10%	4,1 g
Sel	0,05 g	1%	0,04 g
	par pot	% AQR**/p	pour 100 g
Calcium	186 mg	23%	149 mg

*AR : Apports de Référence pour un adulte type (8400 kJ /2000 kcal)
** AQR : Apports Quotidiens de Référence

Critères Physico-chimiques

pH moyen : 4,30

Critères microbiologiques

Germes mésophiles totaux :	N/A
Flore lactique jusqu'à DLC :	1.10 ^{^7} ufc / gramme minimum
Entérobactéries :	<1 ufc / ml
Salmonella :	Absence dans 25g
Listeria :	Absence dans 25g

Critères organoleptiques

aspect couleur selon parfum, texture lisse, goût acidulé et selon parfum



Fiche Technique Produit

GENCOD 3 368 850 004 447 x12
3 368 850 004 430 x6

POIDS 2 x (6x125g) = 1,500kg

NOM: Danone & Fruits
Fraise, Framboise, Pêche, Poire

FAMILLE Yaourt Brassé

Identification produit

Dénomination Réglementaire : Yaourt brassé sucré aux fruits et aromatisé
Procédé de fabrication : Lait traité thermiquement (pasteurisé) fermenté en cuve et brassé avant conditionnement
Instructions de conservation : Conserver entre 0 et 6°C
Utilisation du produit : Après ouverture se consomme en l'état
Informations nutritionnelles spécifiques : 1 pot (125g) contient 120 kcal
506 kJ
6% des AR*
Origine : Logo DEFI et Fabriqué à la Réunion et Nou la Fé

Caractéristiques Physiques

Description : Pots en polystyrène thermoformés, operculés et étanches. h: 6,5cm ; 6,3 cm de coté ; prédécoupés par 6.
Ingrédients : FRAISE **Lait*** partiellement écrémé reconstitué enrichi en extrait sec, **lait*** entier, fraise (8,0%), sucre (7,5%), épaississants (amidon modifié de maïs, pectine), arôme, ferments lactiques, colorant (carmin), correcteur d'acidité (citrate de sodium), conservateur de fruit (sorbate de potassium), correcteur d'acidité (acide citrique).
 contient : lait
 : FRAMBOISE **Lait*** partiellement écrémé reconstitué enrichi en extrait sec, **lait*** entier, sucre (7,9%), framboise (5,9%), épaississants (amidon modifié de maïs, pectine), correcteur d'acidité (citrate de sodium), colorant (anthocyane/jus de carotte noire), arôme, ferments lactiques, conservateur de fruit (sorbate de potassium), correcteur d'acidité (acide citrique).
 Contient : lait
 *Origine: France.
 : PÊCHE **Lait*** partiellement écrémé reconstitué enrichi en extrait sec, **lait*** entier, sucre (7,9%), pêche (5,1%), épaississants (amidon modifié de maïs, carraghénane), arôme, ferments lactiques, conservateur de fruit (sorbate de potassium), correcteur d'acidité (acide citrique), colorant (bêta-carotène) et correcteur d'acidité (citrate de sodium).
 contient : lait
 : POIRE **Lait*** partiellement écrémé reconstitué enrichi en extrait sec, **lait*** entier, sucre (8,4%), poire (8,4%), épaississants (amidon modifié de maïs, carraghénane), correcteur d'acidité (acide citrique), ferments lactiques, arôme, conservateur de fruit (sorbate de potassium) et correcteur d'acidité (citrate de sodium).
 contient : lait
 *Origine: France.
 Peut contenir : amandes, noisettes, blé/dérivés, noix, avoine
Conditionnement : 125 g X6, X12
Emballage : Sureballé par 12 (pour le X12) par pick-up en carton collé 230g/m².
DLC : 31 jours après conditionnement.
N° D'agrément : FR 974.07.002 CE

Caractéristiques Physico-chimiques et Microbiologiques

Valeurs nutritionnelles moyennes :

	par pot	% AR*/pot	pour 100 g
Valeur énergétique	120 kcal	6%	96 kcal
	506 kJ		405 kJ
Matières grasses	2,8 g	4%	2,2 g
dont acides gras saturés	1,6 g	8%	1,3 g
Glucides	18,3 g	7%	14,6 g
dont sucres	18,0 g	20%	14,4 g
Fibres alimentaires	0,3 g		0,2 g
Protéines	5,2 g	10%	4,2 g
Sel	0,07 g	1%	0,06 g
	par pot	% AQR**/pot	pour 100 g
Calcium	188 mg	23%	150 mg

*AR : Apports de Référence pour un adulte type (8400 kJ /2000 kcal)

** AQR : Apports Quotidiens de Référence

Critères Physico-chimiques
pH moyen : 4,30

Critères microbiologiques
Germes mésophiles totaux : N/A
Flore lactique jusqu'à DLC : 1.10⁷ ufc / gramme minimum
Entérobactéries : <1 ufc / ml
Salmonella : Absence dans 25g
Listeria : Absence dans 25g

Critères organoleptiques
 aspect couleur selon parfum, texture lisse, goût acidulé et selon parfum