



Pour réconcilier
Nutrition et Plaisir.

Boisson Fruitée Orange Edulcorée Faible Teneur en Sucres

Denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales

Les avantages Delical

Boisson édulcorée, à base de jus de fruit concentré
(mélange glucido-protidique)

- ✓ prêt à l'emploi, traité thermiquement
- ✓ 261 kcal ou 1,31 kcal/ml et 8,2 g de protéines par bouteille de 200ml
- ✓ adapté en cas d'apports contrôlés en sucres
- ✓ riche en fibres : 10,2 g/bouteille
- ✓ osmolarité : 800 mOsm/L
- ✓ sans lactose
- ✓ indice chimique = 121 (selon protéine de référence de l'AFSSA rapport 2007)
- ✓ saveur Orange
- ✓ bouteille avec une paille télescopique pour faciliter sa consommation

 fabriqué en France dans une usine certifiée FSSC22000 AFNOR CERTIFICATION, ayant une démarche de sécurité alimentaire H.A.C.C.P.



Paille périscopique
allant jusqu'au fond
de la bouteille



INDICATIONS :

- ✓ dénutrition protéino-énergétique,
- ✓ hypercatabolisme,
- ✓ inappétence,
- ✓ métabolisme glucidique perturbé, apports restreints en sucres,
- ✓ intolérance lactose (primaire ou secondaire) ou dégoût du lait,
- ✓ convient aux enfants de plus de 3 ans

AVIS IMPORTANT : A utiliser sous contrôle médical, uniquement en complément de l'alimentation habituelle. Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans. Ne pas utiliser en cas de galactosémie. La prescription est à adapter pour les patients atteints d'insuffisance rénale et/ou hépatique ou pour un usage pédiatrique.

Lactalis Nutrition Santé, c'est aussi :

- des solutions pour chaque situation nutritionnelle : maladies métaboliques TARANIS, nutrition infantile PICOT, nutrition clinique entérale REALDIET
- un intervenant investi sur des marchés de niche pour améliorer la qualité de vie des patients,
- une équipe de délégués hospitaliers formateurs à votre service,
- une équipe technique prête à répondre à vos besoins.

Pour plus d'informations, n'hésitez pas à nous contacter par téléphone : 02 99 49 20 89 ou par mail : infols@lactalis.fr.



FICHE TECHNIQUE PRODUIT

INGREDIENTS : Eau, maltodextrine, fibres (amidon de maïs), protéines solubles de **lait**, acidifiants (E575, E338), jus d'orange concentré (équivalent fruit 2,3%), arôme, minéraux (chlorure de magnésium, pyrophosphate ferrique, sulfate de zinc, sélénite de sodium, sulfate de cuivre, chlorure de chrome), édulcorants (acésulfame K, sucralose), vitamines (PP, E, B5, B2, B1, B6, B9, K1, H, D3, B12), colorants (E160a).

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES	Pour 100 ml de produit	Par Bouteille de 200 ml
Valeur énergétique (kJ/kcal)	553 / 131	1105 / 261
Matières Grasses (g)	0,0	0,0
Dont acides gras saturés (g)	0,0	0,0
Glucides (g) (80% AET⁽¹⁾)	26,0	52,0
Dont sucres (g)	< 1,0	< 2,0
Dont lactose (g)	< 0,5	< ,
Fibres alimentaires (g) (8% AET⁽¹⁾)	5,1	10,2
Protéines (g) (12% AET⁽¹⁾)	4,1	8,2
Sel (g)	0,04	0,08
Vitamines		
Vitamine D (µg)	2,1	4,2
Vitamine E (mg α-TE)	2,1	4,2
Vitamine K (µg)	6,1	12,2
Thiamine / B1 (mg)	0,32	0,64
Riboflavine / B2 (mg)	0,30	0,60
Niacine / B3 (mg-NE)	2,2	4,4
Vitamine B6 (mg)	0,31	0,62
Acide folique / B9 (µg)	35,2	70,4
Vitamine B12 (µg)	0,52	1,0
Biotine / B8 (µg)	7,2	14,4
Acide pantothénique / B5 (mg)	1,3	2,6
Sels minéraux		
Sodium (mg)	15,0	30,0
Potassium (mg)	25,3	50,6
Chlorure (mg)	55,3	111
Calcium (mg)	18,8	37,6
Phosphore (mg)	80,0	160
Magnésium (mg)	17,5	35,0
Fer (mg)	1,7	3,4
Zinc (mg)	1,5	3,0
Cuivre (mg)	0,21	0,42
Sélénium (µg)	10,0	20,0
Chrome (µg)	11,0	22,0
Osmolarité	800	

(1) AET : apports énergétiques totaux

CONSEILS D'UTILISATION :

1 à 3 bouteilles par jour à adapter en fonction des besoins du patient ou selon la prescription médicale.

A prendre en collation ou à distance des repas en complément de l'alimentation habituelle. Peut aussi compléter un petit déjeuner qui aurait peu d'apport protéique.

Bien agiter avant d'ouvrir.

Consommer frais de préférence en les plaçant au réfrigérateur quelques heures avant consommation.

Astuces : boisson pouvant être congelée dans un contenant adapté pour en faire des sorbets. Peut se diluer avec un peu d'eau gazeuse pour encore plus fraîcheur. L'ajout d'eau gazeuse stimule la déglutition.

CONSERVATION :

DDM : 12 mois. Conserver à température ambiante dans un endroit frais et sec. Après ouverture, conserver au réfrigérateur pendant 24h maximum..

CONDITIONNEMENT :

primaire :

Bouteille prête à l'emploi avec paille de 200 ml

secondaire :

1 quadrette de 4 bouteilles 800 ml

tertiaire :

Carton de 6 quadrettes de 4 bouteilles 24 unités

Dimensions extérieures du carton (Lxhxl) : 356x118x239 mm

Poids net du carton : 4,8 kg

Poids brut du carton : 5,82 kg

CODES

ACL 13

Saveur Orange Edulcorée

3551101034472

PRISE EN CHARGE :

Produits disponibles en pharmacie et chez les prestataires.

Dans le cadre du remboursement en vigueur :

Code LPP : *1144238*

Montant LPP : 8,51€ la quadrette de 4 bouteilles.

DEVELOPPEMENT DURABLE :

Bouteille entière et étui en carton => à recycler

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Aminogramme pour 100g de protéines

Acides Aminés		
Acide aspartique	g	10,66
Acide glutamique	g	16,59
Alanine	g	4,66
Arginine	g	2,78
Cystine	g	2,91
Glycine	g	1,91
Histidine	g	2,06
Isoleucine	g	5,39
Leucine	g	11,81
Lysine	g	9,44
Méthionine	g	2,44
Phénylalanine	g	3,75
Proline	g	5,02
Sérine	g	5,12
Thréonine	g	6,27
Tryptophane	g	2,35
Tyrosine	g	3,42
Valine	g	5,15