




Pour réconcilier
Nutrition et **Plaisir.**

Boisson glucido-protidique aromatisée Les saveurs fruitées

Denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales

Les avantages Delical

- ✓ Prête à l'emploi, traitée thermiquement
- ✓ 264 kcal et 8,0 g de protéines par bouteille de 200ml
- ✓ Indice chimique = 132 (selon protéine de référence de l'AFSSA rapport 2007)
- ✓ Osmolarité : 730 mOsm/L
- ✓ Sans lactose
- ✓ 5 saveurs : orange, pomme, raisin, multi-fruits, ananas
- ✓  Fabriqué en France dans une usine certifiée 22 000



INDICATIONS :

- ✓ Dénutrition ou risque de dénutrition
- ✓ Besoins en calorie,
- ✓ Intolérance au lactose (primaire ou secondaire), ou dégoût du lait
- ✓ Convient aux enfants de plus de 3 ans.

AVIS IMPORTANT : A utiliser sous contrôle médical. Aliment incomplet, ne peut être utilisé comme seule source d'alimentation. 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.
- 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 : infos@lactalis.fr.

INGREDIENTS :



FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Orange : Eau, sirop de glucose, sucre, protéines de **lait**, acidifiants (E575, E338), minéraux (chlorure de magnésium, pyrophosphate ferrique, sulfate de zinc, sélénite de sodium, sulfate de cuivre, chlorure de chrome), arôme, vitamines (E, B3, B5, K1, D3, B8, B1, B6, B2, B12, B9), colorants (E160a).

Ananas : Eau, sirop de glucose, sucre, protéines de **lait**, acidifiants (E575, E338), minéraux (chlorure de magnésium, pyrophosphate ferrique, sulfate de zinc, sélénite de sodium, sulfate de cuivre, chlorure de chrome), arôme, vitamines (E, B3, B5, K1, D3, B8, B1, B6, B2, B12, B9), colorant (E160a).

Multi-fruits : Eau, sirop de glucose, sucre, protéines de **lait**, acidifiants (E575, E338), arôme naturel, minéraux (chlorure de magnésium, pyrophosphate ferrique, sulfate de zinc, sélénite de sodium, sulfate de cuivre, chlorure de chrome), vitamines (E, B3, B5, K1, D3, B8, B1, B6, B2, B12, B9), colorants (E160a).

Pomme : Eau, sirop de glucose, sucre, protéines de **lait**, acidifiants (E575, E338), arôme, minéraux (chlorure de magnésium, pyrophosphate ferrique, sulfate de zinc, sélénite de sodium, sulfate de cuivre, chlorure de chrome), vitamines (E, B3, B5, K1, D3, B8, B1, B6, B2, B12, B9).

Raisin : Eau, sirop de glucose, sucre, protéines de **lait**, acidifiants (E575, E338), minéraux (chlorure de magnésium, pyrophosphate ferrique, sulfate de zinc, sélénite de sodium, sulfate de cuivre, chlorure de chrome), arôme, colorant (E120), vitamines (E, B3, B5, K1, D3, B8, B1, B6, B2, B12, B9).

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES	Pour 100 ml de produit	Par Bouteille de 200 ml
Valeur énergétique (kJ/kcal)	561 / 132	1122 / 264
Matières Grasses (g) (0,0% AET⁽¹⁾)	0,0	0,0
Dont acides gras saturés (g)	0,0	0,0
Glucides (g) (88% AET⁽¹⁾)	29,5	59,0
Dont sucres (g)	10,0 (a, c, d), 9,2 (b, e)	20,0 (a, c, d), 18,4 (b, e)
Dont lactose (g)	< 0,5	< 0,5
Fibres alimentaires (g) (0,0% AET⁽¹⁾)	< 0,5	< 1,0
Protéines (g) (12% AET⁽¹⁾)	4,0	8,0
Sel (g)	0,03	0,06
Vitamines		
Vitamine A (µg RE)	< 21	< 42
Vitamine D (µg)	1,7	3,4
Vitamine E (mg α-TE)	2,6	5,2
Vitamine K (µg)	10,0	20,0
Vitamine C (mg)	< 0,5	< 1,0
Thiamine / B1 (mg)	0,30	0,60
Riboflavine / B2 (mg)	0,24	0,48
Niacine / B3 (mg-NE)	2,2	4,4
Vitamine B6 (mg)	0,31	0,62
Acide folique / B9 (µg)	40,0	80,0
Vitamine B12 (µg)	0,52	1,0
Biotine / B8 (µg)	4,5	9,0
Acide pantothénique / B5 (mg)	1,0	2,0
Sels minéraux		
Sodium (mg)	10,0	20,0
Potassium (mg)	18,0	36,0
Chlorure (mg)	55,0	110
Calcium (mg)	16,0	32,0
Phosphore (mg)	80,0	160
Magnésium (mg)	18,0	36,0
Fer (mg)	1,4	2,8
Zinc (mg)	1,1	2,2
Cuivre (mg)	0,21	0,42
Sélénium (µg)	12,0	24,0
Chrome (µg)	11,0	22,0

Osmolarité : 730 mOsm/L

(1) Apports énergétiques totaux

(a) Raisin / (b) Ananas / (c) Orange / (d) Multi-fruits / (e) Pomme

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 24h maximum.

CONDITIONNEMENT HOPITAL :

primaire :

Bouteille prête à l'emploi

200 ml

secondaire :

1 quadrette de 4 bouteilles

800 ml

tertiaire :

Carton de 6 quadrettes de 4 bouteilles

24 unités

Dimensions extérieures du carton (Lxhx) :

340x147x225 mm

Poids net du carton :

4,8 kg

Poids brut du carton :

6,07 kg

CODES

ACL13 (LPP)

Saveur Orange

3551101886873

Saveur Pomme

3551101886897

Saveur Multi-Fruits

3551101886903

Saveur Ananas

3551101886910

Saveur Raisin

3551101886880

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Aminogramme pour 100g de protéines

Acides Aminés		
Acide aspartique	g	12,50
Acide glutamique	g	19,25
Alanine	g	5,25
Arginine	g	2,75
Cystine	g	3,00
Glycine	g	2,00
Histidine	g	2,25
Isoleucine	g	6,00
Leucine	g	13,25
Lysine	g	10,75
Méthionine	g	2,50
Phénylalanine	g	4,00
Proline	g	5,25
Sérine	g	4,75
Thréonine	g	5,50
Tryptophane	g	2,50
Tyrosine	g	4,00
Valine	g	5,75

PRISE EN CHARGE :

Produits disponibles en pharmacie et chez les prestataires.

Dans le cadre du remboursement en vigueur :

Code LPP : *6146510*

Montant LPP : 8,33€ la quadrette de 4 bouteilles.

DEVELOPPEMENT DURABLE :

Bouteille entière et étui en carton => à recycler