



Pour réconcilier
Nutrition et **Plaisir.**


Boisson sans lactose HP HC Effimax 2.0

Denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales

Les avantages Delical

Boisson hyperprotidique hypercalorique, type lactée



- ✓ **prête à l'emploi**, stérilisée UHT
- ✓ **400kcal** ou **2kcal/ml**, **20g de protéines** par bouteille de 200ml
- ✓ Aliment nutritionnellement complet : **13 vitamines et 15 minéraux**
- ✓ **sans résidus*** : **sans fibres***, **sans lactose**
- ✓ **sans gluten**
- ✓ 4 saveurs : **café, chocolat, vanille, pêche abricot**
- ✓ bouteille avec une **paille périscopique**
- ✓  fabriqué en France dans une usine certifiée FSSC 22000 par l'AFAQ AFNOR CERTIFICATION, ayant une démarche de sécurité alimentaire H.A.C.C.P.



INDICATIONS :

- ✓ dénutrition protéino-énergétique
 - ✓ hypercatabolisme,
 - ✓ besoins accrus en calories (mucoviscidose, cancers, escarres ...),
 - ✓ intolérance au lactose (primaire ou secondaire)
 - ✓ inconfort digestif, transit à tendance diarrhéique, régimes sans résidus*
- (* Hors Chocolat qui contient 1g de fibres / 100ml de produit. Ces fibres proviennent du chocolat)

AVIS IMPORTANT : A utiliser sous contrôle médical, aliment complet, peut être utilisé comme seule source d'alimentation. Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans. La prescription est à adapter pour les patients atteints d'insuffisance rénale et/ou hépatique ou pour un usage pédiatrique. Ne pas utiliser en cas de galactosémie.

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

INGREDIENTS COMMUNS (sauf pour Chocolat) : Eau, sirop de glucose, protéines de **lait**, huiles végétales (colza, tournesol), sucre, minéraux (chlorure de sodium, gluconate de potassium, carbonate de potassium, chlorure de potassium, phosphate de potassium, citrate de magnésium, pyrophosphate de fer, sulfate de zinc, sélénite de sodium, sulfate de manganèse, sulfate de cuivre, fluorure de sodium, chlorure de chrome, iodate de potassium, molybdate de sodium), émulsifiant (E471), vitamines (C, E, PP, B5, A, B2, B6, B1, B9, H, K1, D3, B12).

Ingrédients spécifiques : Vanille : arômes, colorant (E160a) / Café : arôme, colorant (E150d) / Pêche Abricot : arôme, colorants (E160a)

INGREDIENTS CHOCOLAT :

Eau, sirop de glucose, protéines de **lait**, sucre, huiles végétales (colza, tournesol), cacao maigre en poudre (2,9%), minéraux (chlorure de sodium, phosphate de potassium, sulfate de zinc, sélénite de sodium, sulfate de manganèse, pyrophosphate de fer, sulfate de cuivre, fluorure de sodium, chlorure de chrome, iodate de potassium, molybdate de sodium), émulsifiant (E471), vitamines (C, E, PP, B5, A, B2, B6, B1, B9, H, K1, D3, B12), arôme.

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES	Pour 100 ml de produit	Par bouteille de 200 ml
Valeur énergétique kJ kcal	840 200	1680 / 1679 (c) 400
Matières grasses (g) (36% AET¹)	8,0	16,0
Dont acides gras saturés (g)	0,8/ 1,0 (c)	1,5 / 2,0 (c)
Dont acides gras mono insaturés (g)	4,3 / 4,0 (c)	8,5 / 8,0 (c)
Dont acides polyinsaturés (g)	3,0	6,0
Glucides (g) (44% / 43% (c) AET¹)	22,0 / 21,5 (c)	44,0 / 43,0 (c)
Dont sucres (g)	7,5 / 10,0 (c)	15,0 / 20,0 (c)
Dont lactose (g)	< 0,5	< 0,5
Fibres alimentaires (g) (0,0% / 1% (c) AET¹)	0,0 / 1,0 (c)	0,0 / 2,0 (c)
Protéines (g) (20% AET¹)	10,0	20,0
Sel (g)	0,16 / 0,19 (c)	0,31 / 0,37 (c)
Vitamines		
Vitamine A (µg ER)	130	260
Vitamine D (µg) (32,0% AQR ²)	1,6	3,2
Vitamine E (mg α-TE)	4,0	8,0
Vitamine K (µg)	12,0	24,0
Vitamine C (mg) (18,8% AQR ²)	15,0	30,0
Thiamine / B1 (mg)	0,18	0,36
Riboflavine / B2 (mg)	0,49	0,98
Niacine / B3 (mg-NE)	3,2	6,4
Vitamine B6 (mg)	0,32	0,64
Acide folique / B9 (µg)	45,0	90,0
Vitamine B12 (µg)	0,60	1,2
Biotine / B8 (µg)	10,0	20,0
Acide pantothénique / B5 (mg)	1,5	3,0
Sels minéraux		
Sodium (mg)	62,0 / 74,0 (c)	124 / 148 (c)
Potassium (mg)	165 / 210 (c)	330 / 420 (c)
Chlorure (mg)	110 / 85,0 (c)	220 / 170 (c)
Calcium (mg) (28,8% AQR ²)	230	460
Phosphore (mg)	155 / 180 (c)	310 / 360 (c)
Magnésium (mg)	21,0 / 28,0 (c)	42,0 / 56,0 (c)
Fer (mg)	1,5 / 2,0 (c)	3,0 / 4,0 (c)

CONSEILS D'UTILISATION :

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

Bien agiter avant d'ouvrir.

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

Astuces : Les saveurs café et chocolat peuvent également être consommées tièdes, réchauffées 10 secondes puissance maxi (850 Watts) aux micro-ondes, en transvasant le produit dans un récipient adapté.

Pour les patients dysphagiques, la boisson est de niveau IDDSI 2 pour toutes les saveurs à température ambiante comme à 4°C sauf pour le chocolat qui a un niveau IDDSI 3 à 4°C. (www.IDDSI.org).

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 avec paille

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 7	ACL 13
Saveur Café	9872799	3401598727992
Saveur Chocolat	9872807	3401598728074
Saveur Vanille	8972836	3401598728364
Saveur Pêche Abricot	6100781	3551101428561

DEVELOPPEMENT DURABLE :

Bouteille entière et étui en carton => à recycler

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Zinc (mg)	2,2 / 2,7 (c)	4,4 / 5,4 (c)
Cuivre (mg)	0,24 / 0,35 (c)	0,48 / 0,69 (c)
Manganèse (mg)	0,50 / 0,65 (c)	1,0 / 1,3 (c)
Fluorure (mg)	0,03	0,07 / 0,06 (c)
Sélénium (µg)	10,0	20,0
Chrome (µg)	13,0	26,0
Molybdène (µg)	10,0	20,0
Iode (µg)	30,0	60,0
Osmolarité (mOsm/L)	600	

(1) AET : apports énergétiques totaux (2) AQR : Apports quotidiens de référence (c) Saveur Chocolat