



Fiche d'informations

PKU sphere20 liquid

<p>Nom PKU sphere20 liquid</p>
<p>Conditionnement Emballage unitaire : boîte de 15 bouteilles de 237 ml</p>
<p>Dimensions</p> <ul style="list-style-type: none">- Par boîte<ul style="list-style-type: none">o Vanille et chocolat : 296 mm x 181 mm x 137 mmo Banane : 306 mm x 186 mm x 137 mm
<p>Arômes</p> <ul style="list-style-type: none">- Vanille- Chocolat- Banane
<p>Code EAN : PKU sphere20 liquid vanille : 5060385943526 PKU sphere20 liquid chocolat : 5060385943717 PKU sphere20 liquid banane : 5060385944905</p>
<p>Indications Denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales. Avec sucres et édulcorant. Pour les besoins nutritionnels en cas de phénylcétonurie (PCU), dès l'âge de 3 ans.</p> <p>Un substitut de protéines, prêt à boire, avec une faible teneur en phénylalanine, contenant un mélange d'isolat de glycomaclopeptide (GMP) de caséine, d'acides aminés essentiels et non essentiels, de glucides, de lipides, de vitamines et minéraux et d'acide docosahexaénoïque (DHA).</p>
<p>Dosage Doit être déterminé par le prescripteur en fonction de l'âge, du poids et de la situation médicale du patient.</p> <p>PKU sphere20 liquid prêt à boire contient 30 mg de phénylalanine.</p>
<p>Avis important</p> <ul style="list-style-type: none">- Doit être utilisé sous contrôle médical.- Ne peut constituer la seule source d'alimentation.- Convient dès l'âge de 3 ans.- L'utilisation de PKU sphere20 liquid comme seule source de substitut de protéines chez les enfants reste à l'appréciation des prescripteurs.- Ne doit être consommé que par des personnes atteintes de phénylcétonurie (PCU).- Le régime diététique doit être supplémenté avec des protéines naturelles, de l'eau et des nutriments en quantités calculées afin de subvenir aux besoins en phénylalanine, liquide et autres besoins nutritionnels.- Les substituts de protéines à base de GMP contiennent de la phénylalanine.- Ne pas utiliser par voie parentérale.
<p>Conservation et préparation Conserver dans un endroit sec et frais. Si désiré, réfrigérer avant l'utilisation. Le produit doit être consommé immédiatement après ouverture. Si cela n'est pas possible, le produit restant doit être soigneusement recouvert et consommé dans les 6 heures si conservé à température ambiante ou dans les 24 heures si conservé au réfrigérateur. Bien agiter avant l'emploi.</p>



Déclaration d'allergènes

Du soja et du lait.

Arôme vanille: Eau, isolat de glycomacropeptides de caséine (**lait**), saccharose, arômes, L-leucine, L-tyrosine, L-arginine, phosphate de calcium, phosphate de magnésium, émulsifiant (lécithine de **soja**), L-histidine, lactate de calcium, épaississants (cellulose, gomme cellulosique), bitartrate de choline, glycine, L-tryptophane, huile de microalgues *Schizochytrium sp.*, L-cystine, L-aspartate de L-lysine, régulateur d'acidité (hydroxyde de potassium), vitamine C (acide L-ascorbique), gluconate de zinc, édulcorant (sucralose), sulfate ferreux, L-méthionine, vitamine E (acétate de DL-alpha-tocophérol), gluconate de cuivre, niacine (nicotinamide), gluconate de manganèse, acide pantothenique (D-pantothéate de calcium), chlorhydrate de thiamine, vitamine A (bêta-carotène, acétate de rétinol), vitamine B6 (chlorhydrate de pyridoxine), riboflavine, acide folique (acide ptéroylmonoglutamique), iodure de potassium, sélénite de sodium, molybdate de sodium, chlorure de chrome, vitamine K (phylloquinone), D-biotin, vitamine D3 (cholécalciférol), vitamine B12 (cyanocobalamine).

Arôme chocolat: Eau, isolat de glycomacropeptides de caséine (**lait**), arômes, saccharose, L-leucine, L-tyrosine, L-arginine, phosphate de calcium, phosphate de magnésium, émulsifiant (lécithine de **soja**), L-histidine, lactate de calcium, épaississants (cellulose, gomme cellulosique), bitartrate de choline, glycine, L-tryptophane, huile de microalgues *Schizochytrium sp.*, L-cystine, L-aspartate de L-lysine, régulateur d'acidité (hydroxyde de potassium), vitamine C (acide L-ascorbique), gluconate de zinc, édulcorant (sucralose), sulfate ferreux, L-méthionine, vitamine E (acétate de DL-alpha-tocophérol), gluconate de cuivre, niacine (nicotinamide), gluconate de manganèse, acide pantothenique (D-pantothéate de calcium), chlorhydrate de thiamine, vitamine A (bêta-carotène, acétate de rétinol), vitamine B6 (chlorhydrate de pyridoxine), riboflavine, acide folique (acide ptéroylmonoglutamique), iodure de potassium, sélénite de sodium, molybdate de sodium, chlorure de chrome, vitamine K (phylloquinone), D-biotin, vitamine D3 (cholécalciférol), vitamine B12 (cyanocobalamine).

Arôme banane: Eau, isolat de glycomacropeptides de caséine (**lait**), arômes, saccharose, L-leucine, L-tyrosine, L-arginine, phosphate de calcium, phosphate de magnésium, émulsifiant (lécithine de **soja**), L-histidine, lactate de calcium, épaississants (cellulose, gomme cellulosique), bitartrate de choline, glycine, L-tryptophane, huile de microalgues *Schizochytrium sp.*, L-cystine, L-aspartate de L-lysine, régulateur d'acidité (hydroxyde de potassium), vitamine C (acide L-ascorbique), gluconate de zinc, édulcorant (sucralose), sulfate ferreux, L-méthionine, vitamine E (acétate de DL-alpha-tocophérol), gluconate de cuivre, niacine (nicotinamide), gluconate de manganèse, acide pantothenique (D-pantothéate de calcium), chlorhydrate de thiamine, vitamine A (bêta-carotène, acétate de rétinol), vitamine B6 (chlorhydrate de pyridoxine), riboflavine, acide folique (acide ptéroylmonoglutamique), iodure de potassium, sélénite de sodium, molybdate de sodium, chlorure de chrome, vitamine K (phylloquinone), D-biotin, vitamine D3 (cholécalciférol), vitamine B12 (cyanocobalamine).

Informations nutritionnelles

		PKU sphere20 liquid	
		/100 ml	/237 ml
Energie	kJ kcal	209/223* 50/53*	497/529* 120/125*
Lipides	g	0.5	1.2
dont acides gras saturés	g	0	0
Acide docosahexaénoïque (DHA)	mg	46	109
Glucides	g	2.8/3.6*	6.6/8.5*
dont sucres	g	1.8	4.3
Equivalent protidique	g	8.4	20
L-phénylalanine	mg	13	30
Sel	g	0.33	0.78



Vitamines			
Vitamine A (ER)	µg	110	260
Vitamine D	µg	2.1	5.0
Vitamine E (α -ET)	mg	1.6	3.8
Vitamine K	µg	10	24
Vitamine C	mg	9.2	22
Thiamine	mg	0.25	0.59
Riboflavine	mg	0.25	0.59
Niacine (éq. Niacine)	mg	1.4 (4.2)	3.3 (10)
Vitamine B6	mg	0.21	0.50
Acide folique	µg	43	102
Vitamine B12	µg	0.7	1.7
Biotine	µg	5.5	13
Acide pantothénique	mg	0.8	1.9
Minéraux			
Sodium	mg mmol	130 5.6	308 13.3
Potassium	mg mmol	120 3.0	280 7.1
Chlore	mg mmol	0 0	0 0
Calcium	mg mmol	170 4.3	400 10
Phosphore	mg mmol	170 5.4	400 13
Magnésium	mg mmol	50 2.1	120 5.0
Oligo-éléments			
Fer	mg	3.1	7.3
Zinc	mg	2.8	6.6
Cuivre	mg	0.25	0.59
Manganèse	mg	0.17	0.40
Sélénium	µg	13	31
Chrome	µg	5.1	12
Molybdène	µg	8.4	20
Iode	µg	35	83
Choline	mg	84	199

* Arôme banane

Osmolalité

Arôme vanille : 500 mOsm/kg

Arôme chocolat : 450 mOsm/kg

Arôme banane : 480 mOsm/kg

Osmolarité

Arôme vanille : 470 mOsm/L

Arôme chocolat : 420 mOsm/L

Arôme banane : 430 mOsm/L



Image



Contact :

Informations produits

Site web : www.vitaflö.fr

Email : vitaflö-france@vitafloweb.com

Tel : +33 (0)1 47 23 51 20

Informations logistiques :

Par email : vitaflö@alloga.fr

Ou par téléphone : +33 (0)2 41 33 73 33

Commandes

Par email : hospitalis.angers@alloga.fr

Ou par téléphone : +33 (0)2 41 33 73 33

Décembre 2025



Vitaflö France

38, rue de Berri

75008 Paris

®Reg. Trademark of Société des Produits Nestlé S.A.