

Information Produit: Supplément au lait humain Similac® Special Care® 30

Pour en savoir plus, veuillez communiquer avec votre représentant d'Abbott Nutrition ou visiter le
www.abbottnutrition.ca

Supplément au lait humain Similac® Special Care® 30

Supplément au lait humain liquide

Usage

- 1 Pour les nourrissons prématurés ou de faible poids à la naissance qui reçoivent du lait humain et ont besoin d'un supplément pour combler leurs besoins nutritionnels élevés.
- 1 Pour augmenter le volume de lait humain administré aux nourrissons prématurés, si la mère produit peu de lait¹.
- 1 Peut être mélangé à du lait humain et à du lait humain enrichi afin d'obtenir diverses densités caloriques.
- 1 Peut être mélangé à toute préparation pour nourrissons prématurés Similac® Special Care® à l'aide du système Similac Liqui-Mix(MC) afin d'obtenir diverses densités caloriques.
- 1 Pour l'alimentation par voie orale ou par sonde.
- 1 À utiliser sous supervision médicale.



Caractéristiques

- 1 Préparation liquide stérile.
 - Facile à mélanger.
 - Choix plus sécuritaire pour les nourrissons prématurés et de faible poids à la naissance de moins de 2 mois ou les nourrissons immunodéprimés.²
 - Il est préférable, lorsqu'on en dispose, d'offrir des suppléments au lait humain sous forme liquide plutôt qu'en poudre, car ils sont stériles.^{2,3}
- 1 Lorsque mélangé à du lait humain selon un rapport de 1:1 :
 - Procure 25 Cal/30 mL (84 Cal/100 mL) pour répondre aux besoins en énergie de la plupart des nourrissons prématurés.^{5,6}
 - Augmente la teneur en calcium et en phosphore du lait humain pour favoriser la croissance des os.^{6,4}
 - Augmente la valeur nutritionnelle du lait humain sans en augmenter l'osmolalité: est presque isotonique, avec une osmolalité de 310 mOsm/kg d'eau.
- 1 Mélange exclusif d'ADH, de lutéine et de vitamine E naturelle*:
 - Les résultats d'une étude clinique mettent en lumière les effets protecteurs de la lutéine sur la santé et la maturation de la rétine des nourrissons nés prématurément⁷.
- 1 Sans OGM†.
- 1 Hyporésiduel.
- 1 Sans gluten.
- 1 Cascher.
- 1 Halal.

Précautions De Sécurité

- 1 Il faut suivre les procédures de l'hôpital concernant la manipulation sécuritaire du lait humain et des préparations pour nourrissons.
- 1 Lorsqu'il a été établi que le nourrisson tolère bien le lait humain administré par voie entérale, ajouter le Supplément au lait humain Similac® Special Care® 30 au lait humain.
- 1 Si des signes d'intolérance apparaissent, ralentir le débit ou cesser l'utilisation.
- 1 Non destiné à l'alimentation des nourrissons nés prématurément qui ont atteint un poids d'environ 3600 g (environ 8 lb) à moins d'indications contraires du professionnel de la santé.

Pour en savoir plus, veuillez communiquer avec votre représentant d'Abbott Nutrition ou visiter le www.abbottnutrition.ca

Abbott Nutrition Laboratoires Abbott Cie
Saint-Laurent, Québec, Canada H4S 1Z6
1-866-767-7411

2 of 5

 **Abbott**

Supplément au lait humain Similac® Special Care® 30

Supplément au lait humain liquide

- ¹ Non indiqué pour l'administration par voie parentérale.
- ^{*} RRR-alpha-tocophérol, la forme la plus bioactive de vitamina E.
- [†] Sans ingrédients génétiquement modifiés.
- ¹ Adamkin DH, Radmacher PG. *Clin Perinatol.* (2014);41:405-21.
- ² Steele C, Collins E (dir.). *Infant and Pediatric Feedings: Guidelines for Preparation of Human Milk and Formula in Health Care Facilities*, 3e éd. Academy of Nutrition and Dietetics. 2019.
- ³ Gouvernement du Canada. *Reconstitution et manipulation d'une préparation en poudre pour nourrissons. Dernière modification : 2021-04-16. [Consultation en ligne : 2021-06-08].*
- ⁴ Willeitner A, et al. *JPGN.* 2017;65(5):574-8.
- ⁵ Klein CJ. *J Nutr.* 2002;132(6):1395S-1577S.
- ⁶ Koletzko B, Poindexter B, Uauy R (eds): *Nutritional Care of Preterm Infants: Scientific Basis and Practical Guidelines.* *World Rev Nutr Diet Basel, Karger.* 2014;110:140-51.
- ⁷ Rubin LP, et al. *J Perinatol.* 2012;32(6):418-24.

Ingrédients

Liquide Non Aromatisé:

Eau, Lait Écrémé en Poudre ou Évaporé, Solides du Sirop de Maïs, Huiles de Copra et [ou] de Palme/Palmiste Modifiées (Triglycérides à Chaîne Moyenne), Huile de Soya, Concentré de Protéines de Lactosérum, Huile de Copra, Lactose, Huile de M. Alpina (une Source d'ARA), Lécithine de Soya, Monoglycérides, Huile de Schizochytrium sp. (Une Source d'ADH), M-Inositol, Carraghénine, Taurine, L-Carnitine, Cytidine-5'-Monophosphate, Guanosine-5'-Monophosphate Disodique, Uridine-5'-Monophosphate Disodique, Adénosine-5'-Monophosphate, Lutéine, MINÉRAUX (Phosphate Tricalcique, Citrate de Sodium, Carbonate de Calcium, Chlorure de Magnésium, Hydroxyde de Potassium, Sulfate Ferreux, Sulfate de Zinc, Sulfate de Cuivre, Citrate de Potassium, Sulfate de Manganèse, Sélénate de Sodium), VITAMINES (Acide Ascorbique, Bitartrate de Choline, Chlorure de Choline, Nicotinamide, Acétate de D-Alpha Tocophéryle, D-Pantothénate de Calcium, Palmitate de Vitamine A, Chlorhydrate de Chlorure de Thiamine, Riboflavine, Chlorhydrate de Pyridoxine, Acide Folique, D-Biotine, Phylloquinone, Bêta-Carotène, Vitamine D3, Cyanocobalamine), et Au Besoin: Phosphate Monopotassique Chlorure de Potassium.

Allergens: Contient : Lait, Soya.

Présentation

Numéro De Référence	Item
6635713	Similac® Human Milk Fortifier Special Care 30; bouteilles de plastique de 59 mL; 48/caisse

Pour en savoir plus, veuillez communiquer avec votre représentant d'Abbott Nutrition ou visiter le www.abbottnutrition.ca

Abbott Nutrition Laboratoires Abbott Cie
Saint-Laurent, Québec, Canada H4S 1Z6
1-866-767-7411



Supplément au lait humain Similac® Special Care® 30

Supplément au lait humain liquide

Information Nutritionnelle - Liquide Non Aromatisé

	100 mL
	Valeur
Énergie, Cal (kJ)	101 (424)
Protéines, g	3
Taurine, mg	5,6
Carnitine, mg	4,6
Lipides, g	6,7
Acide linoléique, g	0,71
Acide linoléique, g	0,098
Acide arachidonique (ARA), g	0,025
Acide docosahexaénoïque (ADH), g	0,017
Glucides, g	7,8
Inositol, mg	41
Lutéine, mg	0,014
Nucléotides, mg	7,2
Vitamine A, UI	1270
Vitamine D, UI	152
Vitamine E, UI	4,1
Vitamine K, mg	0,012
Vitamine C, mg	38
Thiamine, mg	0,254
Riboflavine, mg	0,629
Niacine, mg	5,07
Vitamine B6, mg	0,254
Acide folique, mg	0,038
Vitamine B12, mg	0,00056
Acide pantothénique, mg	1,93
Biotine, mg	0,038
Choline, mg	10
Sodium, mg	49
Potassium, mg	140
Chlorure, mg	82
Calcium, mg	183
Phosphore, mg	101
Magnésium, mg	12
Fer, mg	1,8
Zinc, mg	1,5
Iode, mg	0,006
Cuivre, mg	0,254
Manganèse, mg	0,012
Sélénium, mg	0,002

Pour en savoir plus, veuillez communiquer avec votre représentant d'Abbott Nutrition ou visiter le www.abbottnutrition.ca

Caractéristiques Du Produit

	Valeur
Densité calorique (Cal/mL)	1,01
Protéines (% de l'énergie totale)	12,0
Source de protéines	Lait écrémé en poudre ou évaporé, concentré de protéines de lactosérum
Lipides (% de l'énergie totale)	57,2
Huile de TCM (% des lipides totaux)	48,9
Rapport oméga-6:oméga-3	6,3:1
Source de lipides	Huile de TCM, huile de soya, huile de copra, huile de m. alpina, huile de schizochytrium sp.
Glucides (% de l'énergie totale)	30,8
Source de glucides	Extrait sec de sirop de maïs, lactose
Rapport Cal totales:g d'azote	215:1
Rapport Cal non protéiques:g d'azote	189:1
Eau (g/L)	850
Osmolalité (mOsm/kg d'eau)	325
Charge osmotique rénale (mOsm/L)	284

Preparation

Mode d'emploi:

Une hygiène, une manipulation et un entreposage adéquats sont importants lors de la préparation des biberons. Ne pas respecter les directives pourrait entraîner des complications graves.

- 1 Ajouter le supplément à la quantité désirée de lait humain, de lait humain ou une préparation pour nourrissons prématurés Similac Special Care à l'aide du système Similac Liqui-Mix, conformément aux directives du professionnel de la santé.
- 1 Ne pas utiliser si la bague d'inviolabilité est manquante ou brisée.
- 1 Jetez toute quantité laissée dans le biberon plus d'une heure après le début de la tétée.

Storage & Handling

Mode d'emploi:

- 1 Éviter d'exposer les biberons à la lumière de façon prolongée.
- 1 Garder non ouvert à la température ambiante; éviter les températures extrêmes
- 1 Réfrigérer le supplément après ouverture; utiliser dans les 24 heures ou jeter.

Pour en savoir plus, veuillez communiquer avec votre représentant d'Abbott Nutrition ou visiter le www.abbottnutrition.ca