

## TABLEAU SYNOPSIS DES LAITS ET PRODUITS DIETETIQUES SPECIAUX POUR BEBES DE LA LISTE DES MEDICAMENTS

	Particularité de la composition <sup>1</sup>	Nom	% AET P : L : G : fibres	Energie [kcal] par 100 mL	Remarque	Allergènes	
	Laits de DEPART pour prématurés et NN de faible poids de naissance (< 1,8 kg)	Glucides: <u>lactose</u> (61%), polysaccharides, glucose Protéines: lactalbumine : caséine 60:40	<b>APTAMIL PREMATIL</b> boîte 400 g	<b>13</b> : 44 : 42 : 1	<b>80</b>	– Lait plus énergétique avec un ratio élevé de protéines – Avec fibres prébiotiques GOS/FOS	Lait, œuf, poisson, soja
	Complément du lait maternel pour prématurés et NN de faible poids	Glucides : <u>maltodextrine</u> , lactose, glucose, maltose Protéines hydrolysées	<b>APTAMIL FMS</b> boîte 200 g	30 : 37 : 33 : 0	8,5 / 2 g 17 / 4 g	– A ajouter au lait maternel (à 2 ou 4%, soit 2 à 4 mesurette dans 100 mL) – 1 mesurette = env. 1 g	Lait, œuf, poisson
	Laits pour prématurés et NN de faible poids avec besoin accru de croissance à la sortie d'hôpital	Glucides: <u>lactose</u> (79%), polysaccharides, glucose Protéines: lactalbumine : caséine 60:40	<b>APTAMIL PDF</b> boîte 400 g	<b>11</b> : 47 : 40 : 2	<b>72</b>	– 'PDF' Post Discharge Formula – Ratio protéines : énergie élevé – Avec fibres prébiotiques GOS/FOS	Lait, œuf, poisson, soja
	Laits de DEPART "Pre" ou "Start"	Glucides : <u>lactose</u> Protéines: lactalbumine : caséine 50:50	<b>APTAMIL PRONUTRA PRE</b> boîte 400 g	8 : 46 : 44 : 2	66	– Lactose uniquement – Avec fibres prébiotiques GOS/FOS – Sans huile de palme	Lait, poisson, soja
	Laits de DEPART "1"	Glucides : <u>lactose</u> Protéines: lactalbumine : caséine 50:50	<b>APTAMIL PRONUTRA 1</b> boîte 800 g	8 : 46 : 44 : 2	68	– Lactose uniquement – Avec fibres prébiotiques GOS/FOS – Sans huile de palme	Lait, poisson, soja
	Laits de DEPART spéciaux Produit hydrolysé et allergie	Glucides : <u>polysaccharides</u> , glucose, maltose Protéines : acides aminés libres (100%)	<b>APTAMIL PREGOMIN AS</b> boîte 400 g	11 : 47 : 42 : 0	67	– En cas d'allergie sévère aux protéines de lait de vache – Remboursé par caisse-maladie	Exempt de : protéines (lait, œuf, soja), lactose, fructose, galactose et amidon
Glucides : lactose, maltodextrine Protéines hydrolysées de lactosérum		<b>ALThERA</b> boîte 400 g	10 : 46 : 44 : 0	67	– En cas d'allergie aux protéines de lait de vache – Remboursé par caisse-maladie – Une fois ouvert, à conserver dans boîte bien fermée à temp. ambiante et à utiliser dans les 3 sem.	Lactose	
	Laits de SUITE "2" après 6 mois	Glucides: <u>lactose</u> (95%), glucose Protéines: lactalbumine : caséine 40:60	<b>APTAMIL PRONUTRA 2</b> boîte 800 g	8 : 42 : 48 : 2	68	– Avec fibres prébiotiques GOS/FOS – Sans huile de palme	Lait, poisson, soja

## TABLEAU SYNOPTIQUE DES LAITS ET PRODUITS DIETETIQUES SPECIAUX POUR BEBES DE LA LISTE DES MEDICAMENTS

	Particularité de la composition <sup>1</sup>	Nom	% AET P : L : G : fibres	Energie [kcal] par 100 mL	Remarque	Allergènes
Autres produits diététiques pour bébés	Maltodextrine de maïs	<b>DELICAL MALTODEXTRINE</b> boîte 350 g	0 : 0 : <b>100</b> : 0	40 / 10 g	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A diluer p.ex. à 10% (soit 2 mesurette dans 100 mL)</li> <li>– Une fois ouvert, à conserver dans boîte bien fermée à temp. ambiante et à utiliser dans les 6 sem.</li> <li>– 1 mesurette = 5 g</li> </ul>	Sans lactose, sans gluten
	Glucides : <u>maltodextrine</u> , glucose, maltose Epaississant : caroube	<b>APTAMIL AR EPAISSISSANT</b> boîte 135 g	0 : 1 : 83 : 16	5 kcal / 1,7 g	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Poudre épaississante en cas de régurgitation</li> <li>– A ajouter au LM ou lait infantile</li> <li>– Dès la naissance</li> </ul>	Sans lactose, sans gluten, sans soja

Interprétation : glucide souligné = principal glucide présent dans la préparation

<sup>1</sup> Ensemble des ingrédients (minéraux, vitamines, nucléotides, prébiotiques, ...) disponible sur demande

Abréviations : AET, apport énergétique total; DEPART, dès la naissance; G, glucides; L, lipides; P, protéines; SUITE, après l'âge de 6 mois

v3.1-02.2025/CC/PIC