

Aptamil^{MD} ProExpert Pepti

PRÉPARATION FORTEMENT HYDROLYSÉE

- Aptamil ProExpert Pepti est une préparation spécialisée qui doit être utilisée sous supervision médicale.
- Aptamil ProExpert Pepti est une **préparation fortement hydrolysée** à base de protéine de lactosérum pour la prise en charge alimentaire de l'allergie au lait de vache qui contient des galacto-oligosaccharides et des fructo-oligosaccharides (GOS/FOS).
- Aptamil ProExpert Pepti est une préparation hypoallergène complète sur le plan nutritionnel qui convient dès la naissance. Peut être utilisé dans le cadre d'un régime alimentaire mixte chez les bébés âgés de plus de 6 mois.



Product	Code de produit	CUP
Aptamil ProExpert Pepti (poudre) boîte de 400 g	165081	7891025119999
Aptamil ProExpert Pepti (poudre) caisse de 12 boîtes de 400 g	165081	17891025119996

Indications : Pour alimentation entérale seulement. Pour la prise en charge nutritionnelle de l'allergie au lait de vache.

Précautions : Doit être utilisé sous supervision médicale après avoir soigneusement considéré toutes les options d'alimentation, y compris l'allaitement. Convient aux bébés âgés de 6 mois et plus dans le cadre d'un régime alimentaire mixte. Une fois prête, la préparation peut se séparer en raison de sa formulation spéciale. Bien agiter avant l'utilisation.

Préparation et mode d'emploi : Important – Il faut préparer la préparation immédiatement avant de nourrir le bébé. Ne pas faire bouillir la préparation et ne pas utiliser un four à micro-ondes pour préparer ou réchauffer la préparation. Préparation : Tous les produits Aptamil comportent des instructions pour la préparation. Veuillez consulter l'étiquette fournie pour plus d'information. Les boîtes doivent être conservées dans un endroit frais et sec; ne pas réfrigérer; utiliser le contenu dans les quatre semaines suivant l'ouverture de la boîte.

SUIVRE LES INSTRUCTIONS DE PRÉPARATION, CAR LES LAITS EN POUDRE NE SONT PAS STÉRILISÉS ET PEUVENT NUIRE À LA SANTÉ DE VOTRE BÉBÉ.

1. Se laver les mains et stériliser tous les ustensiles selon les instructions du fabricant.
2. Faire bouillir 1 litre d'eau fraîche. Laisser refroidir l'eau bouillie pendant 30 minutes, sans dépasser cette durée. Verser la quantité d'eau requise (consulter le guide d'alimentation) dans une bouteille stérilisée. Faire attention de ne pas s'ébouillanter. Ne pas utiliser de l'eau adoucie artificiellement ou qui a été bouillie plusieurs fois.
3. À l'aide de la cuillère fournie, égaliser la poudre avec le niveleur intégré. Ne pas presser la poudre ni dépasser la quantité recommandée.
4. Ajouter la bonne mesure de poudre à l'eau. Placer la tétine stérilisée et le capuchon sur la bouteille. Agiter la bouteille verticalement et vigoureusement pendant 25 secondes pour dissoudre la poudre.
5. Refroidir la bouteille sous l'eau courante du robinet. Vérifier la température de la préparation. Nourrir immédiatement le bébé. Concentration recommandée de préparation : Une cuillère rase (incluse dans la boîte) fournit environ 4,5 g de poudre. Ajouter une cuillère rase de poudre à chaque once liquide (30 ml) d'eau pour atteindre la concentration de préparation recommandée.

Ingredients : Protéine de petit-lait fortement hydrolysée, maltodextrine, huiles végétales (huile de palme, huile de coco, huile de colza, huile de tournesol à haute teneur en acide oléique, huile de tournesol), fibres (galacto-oligosaccharides et fructo-oligosaccharides), phosphate de calcium, chlorure de potassium, huile de poisson, huile de Mortierella alpina, carbonate de calcium, chlorure de choline, acide ascorbique, taurine, ascorbate de sodium, sulfate ferreux, inositol, sulfate de zinc, nucléotides (uridine, cytidine, adénosine, inosine, guanosine), acétate de dl-alpha tocophérol, L-carnitine, nicotinamide, acide pantothénique, biotine, sulfate de cuivre, acide folique, palmitate de rétinol, dl-alpha-tocophérol, cyanocobalamine, chlorure de thiamine, riboflavine, cholécalférol, chlorhydrate de pyridoxine, sulfate de manganèse, iodure de potassium, phytoménadione, sélénite de sodium et émulsifiants (esters d'acide citrique de mono et diglycérides d'acides gras)

Contient : Lactose et huile de poisson

Sans gluten

Durée de conservation : 18 mois. Date de péremption : voir le dessous de la boîte.

Conservation : Conserver dans un endroit frais et sec. Ne pas réfrigérer. Une fois ouvert, consommer dans les quatre semaines. Toujours remettre le couvercle du contenant après l'utilisation.

INFORMATION NUTRITIONNELLE

Nutriments	Quantité pour 100 g	Quantité pour 100 ml
Valeur énergétique	484 kcal = 2025 kJ	66 kcal = 275 kJ
Glucides	52 g	7 g
Lactose	21 g	2,9 g
Protéines	12 g	1,6 g
Lipides totaux	26 g	3,5 g
Gras saturés	11 g	1,5 g
Gras trans	0 g	0 g
Acide α -linoléique	3,4 g	0,4 g
Acide arachidonique (ARA)	0,6 g	0,1 g
Acide docosahexaénoïque (DHA)	49 mg	6,6 mg
Fibres	49 mg	6,6 mg
Galacto-oligosaccharides (GOS)	5,9 g	0,8 g
Fructo-oligosaccharides (FOS)	5,3 g	0,7 g
Acide docosahexaénoïque (DHA)	0,6 g	0,1 g
Sodium	150 mg	20 mg
Calcium	345 mg	47 mg
Fer	4,3 mg	0,59 mg
Potassium	554 mg	75 mg
Chlorure	303 mg	41 mg
Phosphore	189 mg	26 mg
Magnésium	37 mg	5,0 mg
Zinc	3,7 mg	0,5 mg
Cuivre	294 mcg	40 mcg
Manganèse	55 mcg	7,5 mcg
Sélénium	8,8 mcg	1,2 mcg
Iode	88 mcg	12 mcg
Vitamine A	388 mcg RE	53 mcg RE
Vitamine D	9,4 mcg	1,3 mcg
Vitamine E	8,0 mg α -TE	1,1 mg α -TE
Vitamine K	35 mcg	4,7 mcg
Vitamine B ₁	367 mcg	50 mcg
Vitamine B ₂	735 mcg	100 mcg
Niacine	3200 mcg	430 mcg
Acide pantothénique	2425 mcg	330 mcg
Vitamine B ₆	294 mcg	40 mcg
Acide folique	66 mcg	9,0 mcg
Vitamine B ₁₂	1,3 mcg	0,18 mcg
Biotine	16 mcg	2,2 mcg
Vitamine C	61 mg	8,3 mg
Choline	72 mg	9,8 mg
Inositol	23 mg	3,2 mg
L-carnitine	7,3 mg	1,0 mg
Taurine	39 mg	5,2 mg
Nucléotides	24 mg	3,2 mg



Pour plus d'informations, visitez notre site Web à l'adresse www.nutricia.ca ou contactez notre service à la clientèle au **877-636-2283** du lundi au vendredi de 8 h 30 à 18 h, HE

Ce document vous est offert par Nutricia North America.