

## Nutrilon® Pepti MCT

### Fiche produit



Informations uniquement destinées au corps (para)médical.

**Important:** L'allaitement maternel est la meilleure alimentation pour les bébés.

**Nutrilon® Pepti MCT** est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales, indiquée en cas d'allergie aux protéines de lait de vache combinée à une malabsorption.

## 1. DÉNOMINATION COMMERCIALE ET CONDITIONNEMENT

**Nutrilon® Pepti MCT:** Boîte de 450g.

Pour les codes de commande: voir la **fiche signalétique de Nutricia Belgique SA.**

## 2. CATÉGORIE

Depuis 125 ans, les équipes de pédiatres, nutritionnistes et scientifiques chez Nutricia développent les formules **Nutrilon®** les plus avancées et ainsi vous apportent le meilleur de notre expertise.

**Nutrilon® Pepti MCT** est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales, indiquée en cas d'allergie aux protéines de lait de vache combinée à une malabsorption. Convient dès la naissance.

## 3. LIEU DE FABRICATION

**NUTRICIA CUIJK B.V. (HAPS)**

## 4. COMPOSITION

### 4.1. Allergènes

Lait & poisson

### 4.2. Liste des ingrédients

Sirup de glucose, concentré de protéines de lactosérum hydrolysées (**lait**), triglycérides à chaîne moyenne (huile de noix de coco et/ou huile de palme), huiles végétales (huile de colza, huile de tournesol, huile de palme, huile de *Mortierella alpina*, huile de tournesol oléique), maltodextrine, phosphate de calcium, citrate de potassium, émulsifiant (esters citriques des mono- et diglycérides d'acides gras alimentaires), huile de **poisson**, chlorure de calcium, dihydrogénophosphate de potassium, chlorure de choline, hydrogénophosphate de magnésium, acide L-ascorbique, inositol, taurine, chlorure de sodium, chlorure de potassium, L-carnitine, sulfate ferreux, sulfate de zinc, acétate de DL- $\alpha$ -tocophérol, uridine 5'-monophosphate de sel de sodium, cytidine 5'-monophosphate, antioxydant (palmitate d'ascorbyle), D-pantothénate de calcium, adénosine 5'-monophosphate, inosine 5'-monophosphate de sel de sodium, nicotinamide, DL- $\alpha$ -tocophérol, guanosine 5'-monophosphate de sel de sodium, sulfate de cuivre, riboflavine, palmitate de rétinol, hydrochlorure de thiamine, chlorhydrate de pyridoxine, iodure de potassium, acide ptéroylmonoglutamique, sélénite de sodium, sulfate de manganèse, phytoménadione, D-biotine, cholécalciférol, cyanocobalamine.

### 4.3. Tableau des valeurs nutritionnelles (par 100 ml\*)

<b>Energie</b>	<b>kJ/kcal</b>	<b>276/66</b>
<b>Vetten/ Lipides</b>	<b>g</b>	<b>3,4</b>
w.v. verzadigd/ dont saturés	g	2,1
MCT	g	1,7
w.v. enkelv. onverzadigd/ dont mono-insaturés	g	0,7
w.v. meerv. onverzadigd/ dont poly-insaturés	g	0,6
Linoleenzuur/ acide linoléique	mg	439
$\alpha$ -linoleenzuur/ acide $\alpha$ -linoléique	mg	53,8
Arachidonzuur/ acide arachidonique (AA)	mg	16,6
Docosahexaenzuur/ acide docosahexaénoïque (DHA)	mg	16,6
<b>Koolhydraten/ Glucides</b>	<b>g</b>	<b>7,2</b>
w.v. suikers/ dont sucres	g	1,1
Glucose	g	0,2
Lactose	g	0,05
Maltose	g	0,8
Polysacchariden/ polysaccharides	g	6
<b>Vezels/ Fibres</b>	<b>g</b>	<b>0</b>
<b>Eiwitten/ Protéines</b>	<b>g</b>	<b>1,8</b>

caseïne/ caséine	g	/
wei-eiwit/ protéines de lactosérum	g	1,8
<b>Zout / Sel</b>	<b>g</b>	<b>0,05</b>
<b>Vitamines</b>		
vitamine A	µg	59
vitamine D	µg	1,7
vitamine E	mg TE	1,2
vitamine K	µg	4,4
thiamine	mg	0,07
riboflavine	mg	0,14
niacine	mg	0,43
pantotheenzuur/ acide pantothénique	mg	0,535
vitamine B6	mg	0,047
folaat/ folate	µg	14
vitamine B12	µg	0,16
biotine	µg	1,7
vitamine C	mg	9,3
<b>Mineralen/ Minéraux</b>		
Na	mg	21,7
K	mg	75
Cl	mg	43
Ca	mg	76
P	mg	47
Mg	mg	5,1
<b>Spoorelementen/ Oligo-éléments</b>		
Fe	mg	0,72
Zn	mg	0,67
Cu	mg	0,053
Mn	mg	0,003
F	mg	<=0,006
Mo	µg	<=5,9
Se	µg	2,9
Cr	µg	<=5,9
I	µg	13
<b>Overige/ Autres</b>		
L-carnitine	mg	2,1
choline	mg	19
inositol	mg	7,3
taurine	mg	5,4
nucleotiden/ nucléotides	mg	2,3
<b>Osmolariteit / Osmolarité</b>	<b>mOsmol/l</b>	<b>200</b>

\*13,4 g de poudre dissoute pour 100 ml. Une mesurette rase contient 4,5 g de poudre.

## 5. MODE DE PRÉPARATION

**Important: suivez toujours les instructions de préparation. Une préparation et/ou une conservation inappropriées peuvent entraîner des risques pour la santé des bébés.**

1. Lavez-vous les mains et veillez à ce que vos ustensiles soient bien propres.
2. Versez dans le biberon la quantité d'eau requise. Utilisez de préférence de l'eau en bouteille faiblement minéralisée ou de l'eau du robinet préalablement bouillie. Chauffez l'eau jusqu'à 37°C.
3. Plongez doucement la mesurette dans la poudre. Utilisez le niveleur de la boîte pour racler l'excès de poudre.
4. Ajoutez à l'eau le nombre de mesurettes recommandé. Fermez le biberon et secouez jusqu'à dissolution complète de la poudre.
5. Contrôlez la température de la préparation sur la partie intérieure du poignet. Refermez toujours bien la boîte après utilisation. Consommez la préparation dans l'heure et jetez le surplus.

**Ce produit est conditionné sous atmosphère protectrice.**

## 6. CONDITIONS DE CONSERVATION

**Avant ouverture:** Conservez à température ambiante.

**Après ouverture:** Conservez de préférence dans un endroit frais et sec pendant maximum 4 semaines.

## 7. PÉREMPTION

Utiliser **dans les 18 mois à compter de la date de production**. Conservation à température ambiante (15-25°C).





**VOEDINGSSCHEMA  
SCHÉMA ALIMENTAIRE**
**Nutrilon® Pepti MCT**

Het aantal voedingen en de hoeveelheid is afhankelijk van de leeftijd en de individuele behoeften van je baby en wordt bepaald door de arts. Normale dosering: per 30 ml water, 1 afgestreeken maatschepje poeder toevoegen.

La quantité de lait par biberon et le nombre de biberons sont déterminés par le médecin en fonction de l'âge et des besoins individuels du nourrisson. Dosage normal: 1 mesurette rase de poudre par 30 ml d'eau.

Gewicht Poids (kg)	Aantal flesjes per 24 u Nombre de biberons par 24 h	Afgestreeken maatschepjes Mesurettes rases	Water Eau (ml)	Totaal per flesje Total par biberon (ml)
< 3	7	2	60	65
3 - 3,5	6	3	90	100
3,5 - 4	5	4	120	135
4 - 5	5	5	150	165
5 - 6	5	6	180	200
> 6	4	7	210	235

**Het flesje bereiden/Préparer le biberon**

Belangrijk: volg altijd deze gebruiksaanwijzing. Aan een onjuiste bereiding en/of bewaring zijn risico's voor de gezondheid van je baby verbonden.

Important: suivez toujours les instructions de préparation. Une préparation et/ou une conservation inappropriées peuvent entraîner des risques pour la santé de votre bébé.



**1** Was je handen en zorg ervoor dat alle materialen goed proper zijn.  
Lavez-vous les mains et veillez à ce que vos ustensiles soient bien propres.



**2** Giet de voorgeschreven hoeveelheid water in de zuigfles. Gebruik bij voorkeur mineraalarm tassenwater of vooraf gekookt leidingwater. Verwarm het water tot 37°C.  
Versez dans le biberon la quantité d'eau requise. Utilisez de préférence de l'eau en bouteille faiblement minéralisée ou de l'eau du robinet préalablement bouillie. Chauffez l'eau jusqu'à 37°C.



**3** Haal het bijgeleverde maatschepje losjes door het poeder. Gebruik de afstrijbrand om overtollig poeder af te schrapen.  
Plongez doucement la mesurette dans la poudre. Utilisez le niveleur de la boîte pour rader l'excès de poudre.



**4** Voeg het voorgeschreven aantal maatschepjes voeding toe aan het water. Sluit de zuigfles en schud daarna tot het poeder volledig opgelost is.  
Ajoutez à l'eau le nombre de mesurettes recommandé. Fermez le biberon et secouez jusqu'à dissolution complète de la poudre.



**5** Controleer de temperatuur van de bereiding op je pols. Sluit altijd goed de deksel na gebruik. Gebruik bereide voeding binnen één uur en gooi restjes weg.  
Contrôlez la température de la préparation sur la partie intérieure du poignet. Refermez toujours bien la boîte après utilisation. Consommez la préparation dans l'heure et jetez le surplus.

**ONZE UNIEKE EXPERTISE  
NOTRE EXPERTISE UNIQUE**
**Bewaring/Conservation**

Ongeopend: bewaar op kamertemperatuur. Geopend: bewaar maximum 4 weken bij voorkeur op een droge en koele plaats.

Avant ouverture: conservez à température ambiante. Après ouverture: conservez de préférence dans un endroit frais et sec pendant maximum 4 semaines.

**Belangrijk/Important**

- Borstvoeding is de beste voeding voor je baby.
- Nutrilon® Pepti MCT is een voeding voor medisch gebruik en is speciaal ontwikkeld voor baby's met koemelkallergie en verterings- en/of absorptiestoornissen. Geschikt als enige voedingsbron vanaf de geboorte tot 6 maanden, indien geen borstvoeding gegeven wordt of in combinatie met borstvoeding.
- Ná 6 maanden is Nutrilon® Pepti MCT geschikt als onderdeel van een gezonde, gevarieerde voeding.
- Gebruik Nutrilon® Pepti MCT alleen onder medisch toezicht.
- Nutrilon® Pepti MCT is geschikt bij lactose-intolerantie.
- Niet geschikt voor parenteraal gebruik.
- Nutrilon® Pepti MCT heeft door de speciale behandeling een specifieke geur en smaak.
- Le lait maternel est l'aliment idéal pour votre bébé.
- Nutrilon® Pepti MCT est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales et a été spécialement développée pour les bébés atteints d'allergie aux protéines de lait de vache et de troubles de la digestion et/ou de l'absorption. Peut constituer la seule source d'alimentation des bébés jusqu'à 6 mois, si l'allaitement n'est pas possible ou en complément du lait maternel.
- À partir de 6 mois, Nutrilon® Pepti MCT peut être utilisé comme complément d'une alimentation saine et diversifiée.
- Utilisez uniquement Nutrilon® Pepti MCT sous la supervision d'un professionnel de la santé.
- Nutrilon® Pepti MCT convient en cas d'une intolérance au lactose.
- Ne peut être utilisé par voie parentérale.
- Le goût et le parfum spécifiques de Nutrilon® Pepti MCT sont dus à sa composition.

Heb je vragen over de voeding van je kindje? Onze voedingskundigen zijn elke werkdag bereikbaar en helpen je graag!

Vous avez des questions sur l'alimentation de votre petit? Nos diététiciennes sont disponibles tous les jours ouvrables et vous aident avec plaisir!

Gratis/Gratuit:  
0800 16 685

WhatsApp:  
+32 471 134 300

Chat/email:  
www.nutriciababy.be

Ten minste houdbaar tot de aangeduide vervaldatum onderaan het blik, à consommer de préférence avant la date de péremption qui se trouve au-dessous de la boîte.



Verpakt onder beschermende atmosfeer  
Conditionné sous atmosphère protectrice