

RENUTRYL[®] CONCENTRATION ET SIMPLICITÉ POUR LES PERSONNES ÂGÉES DÉNUTRIES

	LIQUIDES DE TYPE LACTÉ		VARIÉTÉS SUCRÉES	
	Liquide de type lacté complet, hyperprotéiné, hypercalorique, à index glycémique bas ⁽¹⁾	Liquide de type lacté, hyperprotéiné, hypercalorique, à index glycémique bas ⁽¹⁾	Liquide de type lacté, normoprotéiné, hypercalorique	Dessert de type lacté, hyperprotéiné, hypercalorique, à index glycémique bas ⁽¹⁾
Allergènes	protéines de lait			
Conditionnement	4 bouteilles de 300ml	4 bouteilles de 200ml	4 bouteilles de 200ml	4 cups de 140g
Codes de commandes en pharmacie	Vanille 7 613032 637781 Fraise 7 613032 637620 Café 7 613032 637767 Caramel 7 613032 637743 Chocolat 7 613036 323079	Vanille 7 613036 060325 Fraise 7 613036 160346 Café 7 613036 160223 Caramel 7 613036 160193 Chocolat 7 613037 805437	Orange 7 613037 536508 Fruits Rouges 7 613037 536591 Pomme 7 613037 532234 Ananas 7 613037 536676	Vanille 7 613037 717686 Fraise 7 613037 717396 Chocolat 7 613037 717501 Café 7 613037 717553
Code LPPR ⁽⁷⁾	6173285	6173240	6173291	6173256
Tarif LPPR ⁽⁷⁾	12,36 € TTC	12,77 € TTC	8,36 € TTC	7,01 € TTC

Clinutren[®] SOLUTIONS CIBLÉES POUR PATIENTS DÉNUTRIS AVEC PATHOLOGIES SPÉCIFIQUES

	LIQUIDES DE TYPE LACTÉ	
	Liquide de type lacté complet, hyperprotéiné, hypercalorique	Liquide de type lacté complet, hyperprotéiné, hypercalorique, avec fibres
Allergènes	protéines de lait	
Conditionnement	4 bouteilles de 200ml (Ville et Institution) Plateau 24 bouteilles de 200ml (réservé à l'institution)	4 bouteilles de 200ml (Ville et Institution) Plateau 24 bouteilles de 200ml (réservé à l'institution)
Codes de commandes en pharmacie	Vanille 7 613035 814363 Chocolat 7 613036 172608 Fraise 7 613035 814349 Café 7 613035 814325 Caramel 7 613035 814301 Pêche 7 613037 334852 Neutre 7 613038 815008	Vanille 7 613038 137116 Fruits des bois 7 613038 137100 Chocolat 7 613038 135687 Café 7 613038 136943
Code LPPR ⁽⁷⁾	6173316	6173316
Tarif LPPR ⁽⁷⁾	9,73 € TTC	9,73 € TTC

Clinutren[®] SOLUTIONS CIBLÉES POUR PATIENTS DÉNUTRIS AVEC PATHOLOGIES SPÉCIFIQUES

	DESSERTS DE TYPE LACTÉ		DESSERTS LACTÉS	
	Dessert de type lacté, hyperprotéiné, hypercalorique, à index glycémique bas ⁽¹⁾	Dessert de type lacté, hyperprotéiné, hypercalorique, à index glycémique bas ⁽¹⁾	Dessert lacté, hyperprotéiné, hypercalorique	Dessert lacté, hyperprotéiné, hypercalorique
Allergènes	protéines de lait, crème de lait		protéines de lait, crème de lait, lait	
Conditionnement	4 cups de 200g	4 cups de 125g (réservé à l'institution)	4 cups de 200g	4 cups de 125g (réservé à l'institution)
Codes de commandes en pharmacie	Vanille 7 613037 036183 Pêche 7 613037 036145 Caramel 7 613037 035889 Fraise 7 613037 036169 Café 7 613037 035926 Chocolat 7 613037 035902	Vanille 7 613035 412118 Chocolat 7 613035 413474 Caramel 7 613035 413498 Fraise biscuitée 7 613035 412132 Café 7 613035 413450 Façon Tarte Citron Meringuée 7 613037 334852 Façon Baba 7 613037 334586 Façon Tarte Tatin 7 613037 334708	Vanille 7 613287 666390 Citron 7 613287 666369 Fraise 7 613287 747280	Pêche-Menthe 7 613039 545348 Fraise 7 613039 545386 Citron 7 613039 545102
Code LPPR ⁽⁷⁾	6173322	-	6173316	6173291
Tarif LPPR ⁽⁷⁾	7,57 € TTC	-	9,73 € TTC	8,36 € TTC

Clinutren[®] SOLUTIONS CIBLÉES POUR PATIENTS DÉNUTRIS AVEC PATHOLOGIES SPÉCIFIQUES

	VARIÉTÉS SUCRÉES		VARIÉTÉS SALÉES		TROUBLES DE LA GLYCÉMIE		CICATRISATION		BESOINS ACCRUS EN PROTÉINES	
	Dessert lacté, hyperprotéiné, hypercalorique	Liquide façon thé, normoprotéiné, hypercalorique	Liquide de type lacté, normoprotéiné, hypercalorique	Préparation céréalière en poudre, hypercalorique, source de protéines, avec fibres	Soupe complète, hypercalorique, source de protéines	Liquide de type lacté complet, hyperprotéiné, hypercalorique avec fibres et index glycémique bas ⁽¹⁾ . Avec sucre (isomaltulose) et édulcorant.	Liquide de type lacté complet, hyperprotéiné, contenant de la proline et de l'arginine	Concentré de protéines en poudre	Poudre épaississante à base de gomme de xanthane	Eau gélifiée aromatisée
Allergènes	lait, protéines de lait, crème		protéines de lait		peut contenir du lait		protéines de lait		-	
Conditionnement	4 cups de 200g	4 bouteilles de 200ml	4 cups de 200g	1 sachet de 450g pour 6 portions	4 cups de 200ml	4 bouteilles de 200ml	4 bouteilles de 200ml	1 boîte de 400g	1 boîte de 250g 1 boîte de 24 sachets de 1,2g (réservé à l'institution)	4 cups de 125g
Codes de commandes en pharmacie	Vanille 7 613287 666390 Citron 7 613287 666369 Fraise 7 613287 747280	Pêche 7 613039 545348 Fraise 7 613039 545386 Citron 7 613039 545102	Ananas Orange 7 613036 965408 Framboise 7 613036 965422 Poire 7 613036 966269 Cerise 7 613036 966191 Orange 7 613036 966191 Raisin 7 613036 965460 Pomme 7 613036 966948 Multifruits 7 613036 966665	Pomme Noisette 7 613032 032494 Crème de légumes 7 613032 650322 Légume du soleil 7 613032 650308 Petits légumes au poulet 7 613032 931407	Vanille 7 613035 070400 Fraise 7 613035 073180 Café 7 613035 073166	Vanille 7 613033 140495 Café 7 613033 140471	Neutre 7 613035 975583	Boîte de 250g 7 613287 188397 Boîte de 24 sachets de 1,2g	Avec édulcorant (acésulfame K) : Grenadine 7 613036 250184 Orange 7 613036 250245 Pamplemousse 7 613036 250160	Avec sucre (saccharose) : Citron 7 613036 250207 Menthe 7 613039 346994 Pêche 7 613039 356272 Pomme-Poire 7 613039 297971
Code LPPR ⁽⁷⁾	6173316	6173291	6173291	6173300	6173322	6173322	6173233	6173262	1174937	-
Tarif LPPR ⁽⁷⁾	9,73 € TTC	8,36 € TTC	8,36 € TTC	11,36 € TTC	6173322	7,57 € TTC	5,99 € TTC	17,14 € TTC	12,00 € TTC	Non remboursé en ville

Clinutren[®] SOLUTIONS CIBLÉES POUR PATIENTS DÉNUTRIS AVEC PATHOLOGIES SPÉCIFIQUES

	HYDRATATION ET TROUBLES DE LA DÉGLUTITION		SOLUTION CONSTIPATION	
	Poudre épaississante à base de gomme de xanthane	Eau gélifiée aromatisée	Poudre de fibre de guar prébiotique partiellement hydrolysée	Hydrolysat poussé de protéines de lactosérum
Allergènes	-		peut contenir du lait	
Conditionnement	1 boîte de 250g 1 boîte de 24 sachets de 1,2g (réservé à l'institution)	4 cups de 125g	boîte de 125g / 250g	1 boîte de 400g
Codes de commandes en pharmacie	Boîte de 250g 7 613287 188397 Boîte de 24 sachets de 1,2g	Avec édulcorant (acésulfame K) : Grenadine 7 613036 250184 Orange 7 613036 250245 Pamplemousse 7 613036 250160	Boîte 125g (x12) 7 613036 387286 Boîte 250g (x6) 7 613034 075857	7 613038 394923
Code LPPR ⁽⁷⁾	1174937	-	-	6173090
Tarif LPPR ⁽⁷⁾	12,00 € TTC	Non remboursé en ville	Non remboursé en ville	12,96 € TTC PLV: 20,46 € TTC

	APLV ⁽⁹⁾ MALABSORPTIONS DIGESTIVES DIARRHÉES AIGÜES		APLV ⁽⁹⁾ SÉVÈRE POLY-ALLERGIES ALIMENTAIRES	
	Hydrolysat poussé de protéines de lactosérum	Hydrolysat poussé de protéines de lactosérum avec TCM ⁽¹⁰⁾	Formulé à base d'acides aminés	Formulé à base d'acides aminés
Allergènes	lactose, hydrolysat poussé de protéines de lait		-	
Conditionnement	1 boîte de 400g	1 boîte de 400g	1 boîte de 400g	1 boîte de 400g
Codes de commandes en pharmacie	7 613038 394923	7 613036 397308	7 613036 518819	7 613036 518819
Code LPPR ⁽⁷⁾	6173090	6173090	1171695	1171695
Tarif LPPR ⁽⁷⁾	12,96 € TTC PLV: 20,46 € TTC	12,96 € TTC PLV: 20,46 € TTC	44,15 € TTC	44,15 € TTC

*** Le lait maternel est le meilleur aliment pour la croissance du bébé entre 0 et 6 mois.

Denrées alimentaires destinées à des fins médicales spéciales. À utiliser sous contrôle médical. (1) Index glycémique mesuré selon la méthode FAO/WHO 1998; n'exclut pas le contrôle de la glycémie chez le patient diabétique. (2) Il convient de s'assurer que la texture du produit est adaptée aux capacités de déglutition du patient. (3) Takahashi H et al. Influence of partially hydrolyzed guar gum on constipation in women. J Nutr Sci Vitaminol. 1994;40(3):251-9. (4) Patrick PG et al. Effects of supplements of partially hydrolyzed guar gum on the occurrence of constipation and use of laxative agents. J Am Diet Assoc. 1998;98(8):912-4. (5) APLV : Allergie aux Protéines de Lait de Vache. (6) TCM : Triglycérides à Chaines Moyennes. Pourcentage des lipides totaux. (7) Prise en charge dans le cadre de la Liste des Produits et Prestations Remboursables (LPPR). (8) Seul produit remboursé dans la catégorie des denrées alimentaires destinées à des fins médicales spéciales - poudres épaississantes (décembre 2020). Arrêté du 14 décembre 2020 et avis du 22 décembre 2020 (JORF 22 décembre 2020). (9) Okubo et al. Effects of partially hydrolyzed guar gum intake on human intestinal microflora and its metabolism. Bioscience, biotechnology, and biochemistry. 1994;58(8):1364-9. (10) Ohashi Y, Sumitani K, Tokunaga M, et al. Consumption of partially hydrolysed guar gum stimulates Bifidobacteria and butyrate-producing bacteria in the human large intestine. Beneficial Microbes. 2015;6(4):451-5. (11) ARA = acide arachidonique, DHA = acide docosahexaénoïque. * Convient aux enfants de plus de 3 ans selon avis médical. ** Convient aux enfants de plus de 6 ans selon avis médical.

COMMENT DIAGNOSTIQUER LA DÉNUTRITION ? 1,2,3

CHEZ L'ADULTE DE MOINS DE 70 ANS

CRITÈRES PHÉNOTYPIQUES

- Perte de poids **≥ 5% en 1 mois** ou **≥ 10% en 6 mois** ou **≥ 10% par rapport au poids habituel***
- **IMC < 18,5 kg/m²**
- Réduction quantifiée de la masse et/ou de la fonction musculaire

CRITÈRES ÉTIOLOGIQUES

- Réduction **≥ 50%** de la prise alimentaire > 1 semaine, ou toute réduction des apports > 2 semaines**
- Absorption réduite (malabsorption/maldigestion)
- Situation d'agression (hypercatabolisme protéique avec ou sans syndrome inflammatoire): pathologie aiguë (COVID-19) ou chronique évolutive ou maligne évolutive

LA COMBINAISON D'AU MOINS 1 CRITÈRE PHÉNOTYPIQUE ET AU MOINS 1 CRITÈRE ÉTIOLOGIQUE SUFFIT AU DIAGNOSTIC

* Avant le début de la maladie.

** Par rapport à la consommation alimentaire habituelle quantifiée ou aux besoins protéino-énergétiques estimés.

CHEZ L'ADULTE DE PLUS DE 70 ANS

CRITÈRES PHÉNOTYPIQUES

- Perte de poids **≥ 5% en 1 mois** ou **≥ 10% en 6 mois**
- **IMC < 21 kg/m²**
- **Albuminémie < 35g/L**
- **MNA¹ < 17 (/30)**

1 CRITÈRE SUFFIT AU DIAGNOSTIC

IMC : Indice de Masse Corporelle • MNA : Mini Nutritional Assessment

COMMENT PRENDRE EN CHARGE LA DÉNUTRITION ? 3

- conseils diététiques
- et / ou enrichissement de l'alimentation
- et / ou supplémentation journalière en CNO :

400 kcal ET/OU **30g protéines**

AVEC VOUS AU QUOTIDIEN
0 809 400 413
service gratuit • prix appel
6 jours sur 7 de 9h à 19h

HAS
HAUTE AUTORITÉ DE SANTÉ

DES DIÉTÉTIENS À VOTRE ÉCOUTE
Conseils personnalisés
Questions nutritionnelles
Informations produit

DECouvrez NOTRE PLATEFORME DE FORMATION EN LIGNE. DEMANDEZ À VOTRE DÉLÉGUÉ NESTLÉ HEALTHSCIENCE

avec Ecofolio tous les papiers se recyclent.

Service commandes : 0800 112 130
Nestlé HealthScience
34-40 rue Guyonier
92130 Issy-les-Moulineaux
www.nestlehealthscience.fr

RENUTRYL[®] CONCENTRATION ET SIMPLICITÉ POUR LES PERSONNES ÂGÉES DÉNUTRIES

	LIQUIDES DE TYPE LACTÉ		VARIÉTÉS SUCRÉES		LIQUIDES DE TYPE LACTÉ		DESSERTS DE TYPE LACTÉ OU LACTÉS				VARIÉTÉS SUCRÉES				VARIÉTÉS SALÉES		TROUBLES DE LA GLYCÉMIE		CICATRISATION		BESOINS ACCRUS EN PROTÉINES		HYDRATATION ET TROUBLES DE LA DÉGLUTITION		SOLUTION CONSTIPATION		APLV**		APLV MALABSORPTIONS DIGESTIVES DIARRHÉES AIGUËS**		APLV SÉVÈRES POLY-ALLERGIES ALIMENTAIRES**				
	RENUTRYL [®] BOOSTER	RENUTRYL [®] CONCENTRÉ	RENUTRYL [®] CONCENTRÉ FRUITY	RENUTRYL [®] CONCENTRÉ DESSERT	Clinutren [®] hp/hc 2kcal	Clinutren [®] hp/hc 2kcal flore	Clinutren [®] dessert hp/hc 2kcal	Clinutren [®] dessert hp/hc 2kcal	Clinutren [®] dessert gourmand	Clinutren [®] dessert gourmand	Clinutren [®] l'Onctueux	Clinutren [®] FROMON THE	Clinutren [®] fruit	Clinutren [®] céréale	Clinutren [®] soupe	Clinutren [®] G-plus	Clinutren [®] repair	Clinutren [®] instant protéin	Clinutren [®] ThickenUP	Clinutren [®] aqua+	OptiFibre	Athéra [®] HMO	Alfaré [®] HMO	Alfamino [®] HMO											
INFORMATION NUTRITIONNELLE (par portion ou 100g)	300 ml	200 ml	200 ml	140 g	200 ml	200 ml	200 g	125 g (réservé à l'institution)	200 g	125 g (réservé à l'institution)	200 g	200 ml	200 ml	200 g de produit reconstitué	200 ml	200 ml	200 ml	100 g	100 g	125 g édulcorée sucrée	100 g	100 ml à 13,2%	100 ml à 13,5%	100 ml à 13,2%											
Energie	600-603	450	300	280	400	400	400	250	300-302	188-189	360	300	300	386	302	320	254	371	304	202	2,3	37	66	67	66	202	66	277	293	277	277	277	277	277	
% kcal	2520-2535	1888	1274	1173	1684	1678	1676	1047	1262-1272	789-795	1516	1274	1274	1441	1272	1346	1072	1575	1287	816	9,3	158	816	816	816	816	277	277	277	277	277	277	277	277	
Lipides	21	17,4	0	13,4	15	15	19,2	8	10	10	10	0	0	12,4	10	12,6	6,0	1,0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	3,4	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5		
% kcal	32	35	0	4,3	33,5-34	34	43	4,3	30	30	20	0	0	3,0	3,0	3,5	2,1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	3,4	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5		
Glucides	72	46	61	25,2	44	44	36	22,5	34	34	51	64	67	38	39	46	52	0,5	6,2	0,25	9,0	6,0	6,0	6,0	6,0	4,4	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3		
% kcal	47,5-48	40	81	36-37	46	44	36-37	46	45-46	45-46	57	87	89	46	39	46	51	5	81	4,4	4,4	9,7	12	12	12	12	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4		
- Dont sucres	19,2-21	19,2-19,8	17,6	8,7-9,1	8,8-13,6	13-15	12,4-13	7,7-8,1	45-46	45-46	29	14,4	13	12	7,0-8,2	2,8	1,6	0,5	1,8	0,25	9,0	6,0	6,0	6,0	6,0	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4		
- Dont lactose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Fibres alimentaires	0-1,5	0	0	0-1,4	0-1,0	4,4	0-2,0	0-1,2	≤ 1,0	≤ 1,0	1,0	0	0	6,0	0	5,0	0	0	27	0,60	0,60	86	0,15	0,15	0,15	0,15	3,7	0	0	0	0	0	0		
Protéines	30	28	14	14	20	20	20	12,5	18	11	20	10	10	15	14	18	18	90	1,0	0	< 1,5	1,5	1,9	1,8	< 1,5	1,5	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8		
% kcal	20	25	19	20	20	20	20	20	24	24	22	13	11	18	18-18,5	23	28	97	1	0	3	9	11	11	< 0,5	9	11	11	11	11	11	11	11		
Sel	0,63-0,71	0,12	0	0,28	0,42	0,42	0,4	0,25	0,26	0,16	0,25	-	-	< 0,08	0,16	0,75	0,6	< 0,1	2,65	< 0,5	< 0,5	0,665	0,084	0,065	< 0,5	0,665	0,084	0,065	0,065	0,065	0,065	0,065	0,065		
SUBSTANCES MINÉRALES																																			
Sodium	255-285	50	-	112	170	170	100	100	104	65	100	-	-	300	240	240	240	< 40	1060	< 40	< 40	26	34	26	26	< 200	27	84	75	75	75	75	75		
Potassium	675-720	300	-	301-350	400-440	400-440	430-500	269-312,5	260-390	163-244	360	-	-	79	300-540	540	340	< 40	400	< 40	< 40	400	76	84	75	< 500	27	84	75	75	75	75	75		
Chlore	255	110	-	240	170	170	106	106	106	106	106	-	-	360-400	240	190	190	190	190	190	190	53	61	55	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	
Calcium	615-687	480	-	210	220	220	300	187,5	440	275	400	-	-	300	200-220	264	220	1400	740	740	70	71	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	
Phosphore	360-459	280-360	280	168	220	220	240	150	260-270	163-169	320	-	-	187	200	228	240	200	200	200	200	46	47	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Magnésium	63-150	50	-	42	44	44	60	37,5	44-52	28-33	-	-	-	-	50-54	44	38	-	-	-	5,9	8,1	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9	
Fer	4,2-5,1	6,2	-	2,1-2,2	2,8	2,8	3,0-3,2	1,9-2,0	2,8	2,8	3,0	-	-	3,0	3,4-3,6	2,4	3,4	-	-	-	0,80	0,70	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	
Zinc	4,2-7,5	5,2	-	2,8	3,0	3,0	4,0	2,5	-	-	-	-	-	-	3,2-3,6	2,8	8,0	-	-	-	0,57	0,67	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	
Cuivre	0,75-0,99	1,0	-	0,21-0,28	0,50	0,50	0,30-0,40	0,19-0,25	-	-	-	-	-	-	0,32-0,40	0,26	0,62	-	-	-	0,054	0,058	0,057	0,057	0,057	0,057	0,057	0,057	0,057	0,057	0,057	0,057	0,057	0,057	
Manganèse	0,48-1,35	0,80	-	0,42	0,72-0,80	0,72-0,80	0,60	0,37	-	-	-	-	-	0,90	0,72-0,86	0,52	0,60	-	-	-	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009	
Fluore	0,75-1,2	0,60	-	0,17	0,40	0,40	0,17	0,40	-	-	-	-	-	-	0,22-0,28	0,17	0,24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sélénium	36-39	32	-	15,4	22-24	22-24	22	13,7	-	-	-	-	-	-	14-16	20	24	-	-	-	3,3	3,5	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	
Chrome	60-63	32	-	9,1-18	20-24	20-24	13-26	8,1-16,2	-	-	-	-	-	-	14-16	14	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Molybdène	21-45	38	-	21	30	30	30	18,7	-	-	-	-	-	-	24	24	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Iode	75-114	76	44	21	66	66	30	18,7	24	15	-	-	-	34	23	38-46	32	34	34	34	16	16	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	
VITAMINES																																			
A	351-540	400	320	175	400	400	250	156	270-300	169-188	-	-	-	320	262	274	224	-	-	-	66	67	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	
D	5,1-7,5	5,0	4,0	3,2	4,0	4,0	3,2	2,0	4,0	2,6	2,5	-	-	3,0-3,4	2,6	4,0	3,0	-	-	-	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
E	10,2	10	4,6	5,3	8,8	8,8	7,6	4,7	7,4	4,6	4,6	-	-	5,6-6,0	5,2	12	12	-	-	-	1,8	1,5	1,5	1,5											