

COMMENT DIAGNOSTIQUER LA DÉNUTRITION ? 1

CRITÈRES ÉTIOLOGIQUES

- Réduction ≥ 50 % de la prise alimentaire pendant **plus d'une semaine**, ou **toute réduction** des apports pendant **plus de 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

CRITÈRES PHÉNOTYPIQUES

Chez l'adulte < 70 ans

- 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

Chez l'adulte ≥ 70 ans

- Perte de poids ≥ 5 % en 1 mois ou ≥ 10 % en 6 mois ou ≥ 10% par rapport au poids habituel*
- IMC < 22 kg/m²
- Sarcopénie confirmée par une réduction quantifiée de la force et de la masse musculaire

La combinaison d'au moins 1 critère étiologique et 1 critère phénotypique suffit au diagnostic

Coordonnées contact Nestlé Health Science

Des diététiciens à votre écoute
0 800 400 413
 service gratuit + prix appel

Avec vous au quotidien
 Conseils personnalisés, questions nutritionnelles, informations produits

SERVICE COMMANDES :
0800 112 130 (numéro vert)

IMC : Indice de Masse Corporelle
 *Avant le début de la maladie. **Par rapport à la consommation alimentaire habituelle quantifiée ou aux besoins protéino-énergétiques estimés.
 1. Haute Autorité de Santé (HAS). Diagnostic de la dénutrition chez l'enfant, l'adulte, et la personne de 70 ans et plus. Novembre 2021.

Nestlé Health Science France S.A.S 319 543 948 RCS Nanterre, Issy-les-Moulineaux. 0125825-03/2024. Destinée exclusivement aux professionnels de santé.

	BOISSONS DE TYPE LACTÉ				SOUPE			DESSERTS			SOLUTIONS SPÉCIFIQUES			BOISSONS FRUITÉES			GALETTES			POUDRE ÉPAISSISSANTE			PÉRI-OPÉATOIRE			MALADIE DE CROHN		CONSTIPATION	
	Clinutren ULTRA	Clinutren RENUTRYL BOOSTER	Clinutren BOISSON 2kcal	Clinutren BOISSON 2kcal FIBRE	Clinutren VELOUTÉ	Clinutren DESSERT 2kcal		Clinutren DESSERT GOURMAND		Clinutren BOISSON SAUSISUGRES	Clinutren REPAIR	Clinutren CEREAL	Clinutren CONCENTRE FRUITY	Clinutren FAÇON THÉ	Clinutren FRUIT	Protibis®	Clinutren ThickenUP clear	IMPACT	MODULEN IBO	Optifibre CONSTIPATION									
INFORMATION NUTRITIONNELLE	200 ml	300 ml	200 ml	200 ml	200 ml	200 g	125 g (réservé aux établissements de santé)	200 g	125 g (réservé aux établissements de santé)	200 ml	200 ml	200 g reconstitués	200 ml	200 ml	200 ml	52 g (pour 8 galettes)	100 g	237 ml	500 ml reconstitués	5 g (une dose adulte)									
Énergie	kcal 450	600-603	400	400	360	400	250	300-302	188-189	360	254	336	300	300	300	244-259	306	341	493	10									
	kJ 1882	2526-2535	1684	1678	1510	1676	1047	1262-1272	789-795	1506	1072	1411	1274	1274	1274	1022-1085	1287	1436	2066	41									
Lipides	g 22,4	21	15	15	14	19,2	12	10	6,3	18	6,0	12,4	-	-	-	10-14	-	9,2	23	-									
	% kcal 45	31-32	33,5-34	34	35	43	43	30	30	45	21	33	-	-	-	38-49	-	24	42	-									
Glucides	g 30	72-73	46	44	37,6	36	22,5	34	21	27,6	32	38	61	65	67	21-26	62	44,8	54	0,30									
	% kcal 27	47,5-49	46	44	41	36-37	36-37	45-46	45-46	31	51	45	81	87	89	33-43	81	53	44	12									
- Dont sucres	g 18	19,2	12-13,6	13-15	5	12,4-13	7,7-8,1	26-28	16,3-17,5	-	16	12	17,6	11	12	8,3-11	1,8	26-28**	21	0,30									
- Dont lactose	g -	-	-	1,6	-	-	-	4	2,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	12									
Fibres alimentaires	g 0-1,0	0-1,5	0-1,0	4,4	2	0-2,0	0-1,2	< 1,0	< 0,6	3,8	-	6,0	-	-	-	0,95 - 2,1	27	3,3	-	4,3									
Protéines	g 32	30	20	20	20	20	12,5	18	11	20	18	15	14	10	8,0	11-12	1,0	18	17,5	-									
	% kcal 28	20	20	20	22	20	20	24	24	22	28	18	19	13	11	18-20	1	21	14	-									
Sel	g 0,74	0,63	0,42	0,42	1,3	0,4	0,25	0,26	0,16	0,20	0,60	0,75	-	-	-	0,46 - 0,60	2,65	0,90	0,42	-									
SUBSTANCES MINÉRALES																													
Sodium	mg 300	255	170	170	520	160	100	104	65	80	240	300	-	-	30	-	1060	355	170	-									
Potassium	mg 460-600	675-690	400-440	400-440	220-250	430-500	269-312,5	260-390	163-244	-	340	79	-	-	-	32-197	400	450	600	-									
Chlorure	mg 240-260	255	170	170	-	170	150	170	106	-	190	-	-	-	-	-	-	401	365	-									
Calcium	mg 420	615-630	220	220	220	300	187,5	440	275	380	220	300	-	-	-	9,7-17	-	270	445	-									
Phosphore	mg 350	360-480	220	220	280	240	150	260-270	163-169	240	240	187	250	-	-	86-122	-	239	300	-									
Magnésium	mg 60	63-150	44	44	-	60	37,5	44-52	28-33	-	38	-	-	-	-	5,3-25	-	76	100	-									
Fer	mg 3,6	4,2-5,1	2,8	2,8	-	3,0-3,2	1,9-2,0	-	-	3,4	3,6	3,0	-	-	-	-	-	4,0	5,4	-									
Zinc	mg 3,8	4,2-6,9	3,0	3,0	-	4,0	2,5	-	-	8,0	8,0	-	-	-	-	-	-	5,0	4,7	-									
Cuivre	mg 0,60	0,96-0,99	0,50	0,50	-	0,30-0,40	0,19-0,25	-	-	0,50	0,62	-	-	-	-	-	-	0,59	0,49	-									
Manganèse	mg 0,38-0,46	0,51-1,35	0,72-0,80	0,72-0,80	-	0,60	0,37	-	-	-	0,60	0,90	-	-	-	-	-	0,71	0,98	-									
Fluorure	mg 0,40	0,75	0,40	0,40	-	0,24	0,15	-	-	0,50	0,24	-	-	-	-	-	-	0,50	< 0,1	-									
Sélénium	µg 20	36	22-24	22-24	-	22	13,7	-	-	50	24	-	-	-	-	-	-	15,6	17	-									
Chrome	µg 17-24	54-60	20-24	20-24	-	13-26	8,1-16,2	-	-	24	12	-	-	-	-	-	-	33	25	-									
Molybdène	µg 40	33-45	30	30	-	30	18,7	-	-	26	20	-	-	-	-	-	-	52	37	-									
Iode	µg 44	99-114	66	66	-	30	18,7	24	15	26	34	23	32	-	34	-	-	50	49	-									
VITAMINES																													
A	µg-RE 240-260	345-540	400	400	-	250	156	270-300	169-188	-	224	262	320	-	320	-	-	329	410	-									
D	µg 3,6	6,9-7,5	5,0	5,0	-	3,2	2,0	3,0	2,5	1,5	3,0	2,8	4,0	-	3,2	-	-	2,2	4,9	-									
E	mg 4,4	8,1-10,2	8,8	8,8	-	7,6	4,7	7,4	4,6	12	12	7,5	4,6	-	4,0	-	-	10	6,5	-									
K	µg 32-44*	39-54*	40*	40*	*	24*	15*	19,6	12,3	28*	20	25	13	-	13	-	-	22,3	27	-									
C	mg 46	60	42	42	-	36	22,5	24	15	230	230	26	34	-	32	-	-	71	47	-									
Thiamine (B1)	mg 1,3	0,8-1,0	0,70	0,70	-	0,40	0,25	0,66	0,41	0,32	0,50	0,41	0,50	-	0,46	-	-	0,40	0,59	-									
Riboflavine (B2)	mg 1,0	0,84-1,2	0,80	0,80	-	0,50	0,31	0,36	0,50	0,40	0,50	0,41	0,40	-	0,40	-	-	0,59	0,64	-									
Niacine	mg/mg RE 1,0/9,0	3,9-6,6/11-14	2,6/7,2	2,6/7,2	-	2,0/6,6	1,2/4,1	3,2/7,4	2,0/4,6	1,2/5,0	2,2/6,4	4,3/6,4	2,2/6,8	-	2,0/4,6	-	-	5,2/6,6	5,8/9,8	-									
B6	µg 0,70	0,9-1,4	0,84	0,84	-	0,60	0,37	0,42	0,56	0,40	0,58	0,53	0,60	-	0,60	-	-	0,50	0,83	-									
Acide Folique	µg 108	180-195	120	120	-	80	50	100	63	50	60	75	90	-	76	-	-	66	120	-									
B12	µg 1,6-2,4	1,5	1,2-1,3	1,2-1,3	-	0,70-0,90	0,44-0,56	0,30	0,19	1,8	0,88	0,63	1,0	-	0,80	-	-	1,9	1,6	-									
Biotine	µg 10	29-30	18	18	-	10	6,2	19	11,9	6,2	9,0	9,0	11	-	12	-	-	24	16	-									
Acide panthothénique	mg 1,4	2,4-4,5	2,8	2,8	-	1,4	0,87	3,0	1,9	1,0	3,0	1,6	1,6	-	0,80	-	-	2,6	2,4	-									
Osmolarité	mOsm/l 700-750	600-612	540-600	620-680	-	650-670	650-670	698	698	280	466-505	-	725	615	600	-	-	680	290	-									
Contenu en eau	g/100 ml 66	67-70	70	69	69	60	60	66	66	73	80	-	76	77	75	-	-	76	84	-									
CODE LPPR ⁴⁾	6173240	6173285	6173316	6173316	6173316	6173316	Format établissements de santé uniquement	6173322	Format établissements de santé uniquement	6173316	6173233	6173300	6173291	6173291	6173291	1179343	1174937	1190280	1121941	Non remboursé									

RE : Rétinol-Equivalent NE : Niacine-Equivalent
 *La teneur en vitamine K peut fortement varier
 4. Prise en charge dans le cadre de la Liste des Produits et Prestations Remboursables (LPPR).

**Pour la saveur Vanille

POUR ALLER PLUS LOIN

Ma renutrition active
 Clinutren

NOUVEAU

Mon patient mange-t-il suffisamment de protéines ?
 Recommandez-lui notre **CALCULATEUR PROTÉIQUE** à chaque délivrance de CNO en flashant ce QR code ou celui au dos de nos produits !

ma-renutrition-active.fr

⚠ Patients sous anticoagulants
 Les produits Clinutren® ≥ 360 kcal /200 ml ou g sont à utiliser avec précaution chez les patients sous anti-vitamine K du fait de la forte variabilité en vitamine K naturellement présente dans l'huile de colza. Voir tableau nutritionnel.

👤 Troubles de la déglutition
 En cas de troubles de la déglutition et/ou de la mastication, vous pouvez adapter la texture et le niveau d'épaississement des recettes. Clinutren® Cereal et Clinutren® ThickenUp® Clear peuvent convenir à ces patients.

🏠 IDDSI
 L'IDDSI (International Dysphagia Diet Standardisation Initiative) est un outil créé par des experts afin de standardiser la qualification des textures des boissons épaissies et aliments modifiés pour les patients dysphagiques, dans le but de faciliter leur prescription et leur suivi.

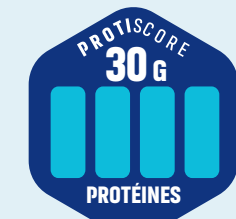
📊 Troubles de la glycémie
 L'Index Glycémique (IG) renseigne sur l'impact d'un aliment sur la glycémie, non sur la composition nutritionnelle du produit. Un IG bas permet un meilleur contrôle du métabolisme des glucides. Il n'exclut pas le contrôle de la glycémie chez le patient diabétique.

CHOISIR LE BON CNO

Quand l'alimentation habituelle enrichie ne suffit plus, la Haute Autorité de Santé (HAS) recommande une complémentation journalière par CNO pour les adultes dénutris^{1,2} :

400 à 1000 kcal et/ou 30 à 80g de protéines

DÉCOUVREZ LE PROTISCORE DE CLINUTREN®



Visualisez rapidement l'apport en protéines de nos produits grâce au PROTISCORE de Clinutren®

1 PROTISCORE PLEIN (4 BARRES) ≈ 30 g de protéines

Complémentation journalière minimale recommandée par la Haute Autorité de Santé^{1,2}

Pour atteindre au moins 1 PROTISCORE PLEIN/jour, vous pouvez associer plusieurs produits de la gamme Clinutren®



Ensemble, simplifions la nutrition orale

CNO : Compléments Nutritionnels Oraux

1. Haute Autorité de Santé (HAS). Produits pour nutrition à domicile et prestations associés. 2006. | 2. Haute Autorité de Santé (HAS). Stratégie de prise en charge en cas de dénutrition protéino-énergétique chez la personne âgée. 2007 - 400 kcal et/ou 30 g de protéines. | 3. À utiliser avec précaution chez les patients atteints d'insuffisance rénale. | 4. Prise en charge dans le cadre de la Liste des Produits et Prestations Remboursables (LPPR) des produits pour complémentation nutritionnelle orale destinés aux adultes. Arrêté du 7 mai 2019 (JORF 10 mai 2019). | 5. International Dysphagia Diet Standardisation Initiative (IDDSI) est une initiative de standardisation internationale des textures adaptées à la dysphagie. Pour plus d'informations : <https://iddsi.org>. | 6. Par rapport à la moyenne des données alimentaires destinées à des fins médicales spéciales glucido-protéiques liquides disponibles sur le marché (Avril 2023). | 7. Arrêté du 28 juillet 2022 (JORF 2 août 2022) et avis du 15 juin 2022. | 8. Arrêté du 14 décembre 2020 et avis du 22 décembre 2020 (JORF 22 décembre 2020). | 9. EPA + DHA : Acide eicosapentaénoïque + Acide docosahexaénoïque. | 10. Prescription réalisée par un oncologue, un anesthésiste-réanimateur, un gastro-entérologue ou un chirurgien digestif sur une ordonnance de médicaments, de produits ou de prestations d'exception : formulaire CERFA n12708*02. Arrêté du 26 avril 2021 (JORF du 20 avril 2021) et avis du 30 avril 2021. | 11. Arrêté du 2 décembre 2020 (JORF du 4 décembre 2020). | 12. Takahashi H et al. Influence of partially hydrolyzed guar gum on constipation in women. J Nutr Sci Vitaminol. 1994;4(3):251-9. | 13. 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. | 14. 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. | 15. Ohashi Y et al. Consumption of partially hydrolyzed guar gum stimulates Bifidobacteria and butyrate-producing bacteria in the human large intestine. Beneficial Microbes. 2015;6(4):451-5. | 16. FODMAPs : Fermentable oligosaccharides, disaccharides, monosaccharides and polyols.

DÉNUTRITION	DÉNUTRITION
<p>Clinutren ULTRA</p> <p>NOUVEAU SAVEUR</p> <p>Boisson de type lacté, hyperprotéinée⁽¹⁾, hyperénergétique</p> <p>PROTISCORE 32 G PROTÉINES</p> <p>450 kcal 200 ml</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN SANS FIBRES</p> <p>14 ans et +</p> <p>Allergènes : protéines de lait</p> <p>Conditionnement : 4 bouteilles de 200 ml</p> <p>Codes EAN</p> <p>Accédez aux code-barres EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 6173240</p> <p>Tarif LPPR (14) : 11,94 € TTC</p>	<p>Clinutren RENUITYL BOOSTER</p> <p>anciennement RENUITYL® Booster</p> <p>Boisson de type lacté, hyperprotéinée⁽¹⁾, hyperénergétique</p> <p>PROTISCORE 30 G PROTÉINES</p> <p>600 kcal 300 ml</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN SANS FIBRES</p> <p>Adapté aux seniors (> 70 ans)</p> <p>Allergènes : protéines de lait</p> <p>Conditionnement : 4 bouteilles de 300 ml</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 6173285</p> <p>Tarif LPPR (14) : 11,61 € TTC</p>

DÉNUTRITION	DÉNUTRITION
<p>Clinutren BOISSON 2kcal</p> <p>anciennement CLINUTREN® HP/HC+ 2kcal</p> <p>Boisson de type lacté, hyperprotéinée, hyperénergétique</p> <p>PROTISCORE 20 G PROTÉINES</p> <p>400 kcal 200 ml</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN SANS FIBRES</p> <p>3 ans et + avec précaution entre 3 et 10 ans</p> <p>Allergènes : protéines de lait</p> <p>Conditionnement : 4 bouteilles de 200 ml</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 6173316</p> <p>Tarif LPPR (14) : 9,46 € TTC</p>	<p>Clinutren BOISSON 2kcal FIBRE</p> <p>anciennement CLINUTREN® HP/HC+ 2kcal Fibre</p> <p>Boisson de type lacté, hyperprotéinée, hyperénergétique</p> <p>PROTISCORE 20 G PROTÉINES</p> <p>400 kcal 200 ml</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN</p> <p>3 ans et + avec précaution entre 3 et 10 ans</p> <p>Allergènes : lait, protéines de lait</p> <p>Conditionnement : 4 bouteilles de 200 ml</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 6173316</p> <p>Tarif LPPR (14) : 9,46 € TTC</p>

DÉNUTRITION	DÉNUTRITION
<p>Clinutren BOISSON SANS SUCRES</p> <p>NOUVEAU</p> <p>Boisson de type lacté, hyperprotéinée, hyperénergétique, sans sucres, avec arginine et édulcorants</p> <p>PROTISCORE 20 G PROTÉINES</p> <p>360 kcal 200 ml</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN</p> <p>10 ans et +</p> <p>Allergènes : protéines de lait</p> <p>Conditionnement : 4 bouteilles de 200 ml</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 6173316</p> <p>Tarif LPPR (14) : 9,46 € TTC</p>	<p>Clinutren VELOUTE</p> <p>Soupe hyperprotéinée, hyperénergétique</p> <p>PROTISCORE 20 G PROTÉINES</p> <p>360 kcal 200 ml</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN</p> <p>3 ans et + avec précaution entre 3 et 10 ans</p> <p>Allergènes : protéines de lait</p> <p>Conditionnement : 4 cups de 200 ml</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 6173316</p> <p>Tarif LPPR (14) : 9,46 € TTC</p>

DÉNUTRITION	DÉNUTRITION
<p>Clinutren DESSERT 2kcal</p> <p>anciennement CLINUTREN® Dessert HP/HC+ 2kcal</p> <p>Dessert de type lacté, hyperprotéiné, hyperénergétique</p> <p>PROTISCORE 20 G PROTÉINES</p> <p>400 kcal 200 g</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN SANS FIBRES</p> <p>3 ans et + avec précaution entre 3 et 10 ans</p> <p>Allergènes : protéines de lait, crème de lait</p> <p>Conditionnement : 4 cups de 200 g</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 6173316</p> <p>Tarif LPPR (14) : 9,46 € TTC</p>	<p>Clinutren DESSERT GOURMAND</p> <p>anciennement IDDSI (1)</p> <p>Dessert lacté, hyperprotéiné, hyperénergétique</p> <p>PROTISCORE 18 G PROTÉINES</p> <p>300 kcal 200 g</p> <p>SANS GLUTEN SANS FIBRES</p> <p>3 ans et + avec précaution entre 3 et 10 ans</p> <p>Allergènes : lait, protéines de lait, crème de lait</p> <p>Conditionnement : 4 cups de 200 g</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 6173322</p> <p>Tarif LPPR (14) : 7,69 € TTC</p>

DÉNUTRITION	DÉNUTRITION
<p>Clinutren REPAIR</p> <p>Boisson de type lacté, hyperprotéinée, contenant de la proline et de l'arginine</p> <p>PROTISCORE 18 G PROTÉINES</p> <p>254 kcal 200 ml</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN SANS FIBRES</p> <p>10 ans et +</p> <p>Allergènes : protéines de lait</p> <p>Conditionnement : 4 bouteilles de 200 ml</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 6173233</p> <p>Tarif LPPR (14) : 6,40 € TTC</p>	<p>Clinutren CEREAL</p> <p>Préparation céréalière en poudre, hyperénergétique, hyperprotéinée</p> <p>PROTISCORE 15 G PROTÉINES</p> <p>336 kcal 200 g reconstitués (75 g de Clinutren® Cereal + 125 ml d'eau)</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN</p> <p>3 ans et +</p> <p>Allergènes : peut contenir du lait</p> <p>Conditionnement : 1 sachet de 450 g (6 portions)</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 6173300</p> <p>Tarif LPPR (14) : 10,79 € TTC</p>

DÉNUTRITION	DÉNUTRITION
<p>Clinutren CONCENTRE FRUITY</p> <p>anciennement RENUITYL® Concentré Fruity</p> <p>Liquide fruité, hyperprotéiné, hyperénergétique</p> <p>PROTISCORE 14 G PROTÉINES</p> <p>300 kcal 200 ml</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN SANS FIBRES</p> <p>3 ans et +</p> <p>Allergènes : protéines de lait</p> <p>Conditionnement : 4 bouteilles de 200 ml</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 6173291</p> <p>Tarif LPPR (14) : 8,33 € TTC</p>	<p>Clinutren FAÇON THE</p> <p>Liquide façon thé, hyperénergétique</p> <p>PROTISCORE 10 G PROTÉINES</p> <p>300 kcal 200 ml</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN SANS FIBRES</p> <p>3 ans et +</p> <p>Allergènes : protéines de lait</p> <p>Conditionnement : 4 bouteilles de 200 ml</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 6173291</p> <p>Tarif LPPR (14) : 8,33 € TTC</p>

DÉNUTRITION	DÉNUTRITION
<p>Clinutren FRUIT</p> <p>NOUVEAU FORMAT NOUVEAUX CODES</p> <p>Liquide fruité, hyperénergétique</p> <p>PROTISCORE 8 G PROTÉINES</p> <p>300 kcal 200 ml</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN SANS FIBRES</p> <p>3 ans et +</p> <p>Allergènes : protéines de lait</p> <p>Conditionnement : 4 briques de 200 ml</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 6173291</p> <p>Tarif LPPR (14) : 8,33 € TTC</p>	<p>Protibis®</p> <p>NOUVEAU dans la gamme</p> <p>Galette hyperprotéinée et hyperénergétique</p> <p>PROTISCORE ≈ 11 G PROTÉINES</p> <p>≈ 244 kcal 52 g pour 2 sachets (8 galettes)</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN SANS FIBRES</p> <p>3 ans et + *</p> <p>Allergènes : gluten, lait, caséine de lait, lactose, traces éventuelles de fruits à coque, sésame, œuf, soja</p> <p>Conditionnement : 4 sachets de 4 galettes</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 1179343 (1)</p> <p>Tarif LPPR (14) : 4,15 € TTC (1)</p>

DYSPHAGIE
<p>Clinutren ThickenUP</p> <p>anciennement IDDSI (1)</p> <p>Poudre épaississante remboursée (1) à base de gomme de xanthane</p> <p>PROTISCORE ≈ 11 G PROTÉINES</p> <p>≈ 244 kcal 52 g pour 2 sachets (8 galettes)</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN</p> <p>3 ans et + **</p> <p>Allergènes : -</p> <p>Conditionnement : 1 boîte de 250 g</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 1174937 (1)</p> <p>Tarif LPPR (14) : 12,00 € TTC (1)</p>

PÉRI-OPÉRATEUR
<p>IMPACT</p> <p>Formule d'immunonutrition hyperprotéinée</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN</p> <p>Pour adultes *</p> <p>Contre-indication : sepsis sévère (troubles hémodynamiques)</p> <p>protéines de lait, huile de poisson, lécithine de soja</p> <p>3 briquettes de 237 ml</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : 1190280 (1)</p> <p>Tarif LPPR (14) : 16,58 € TTC (1)</p>

MALADIE DE CROHN
<p>MODULEN IBD</p> <p>Formule normoénergétique normoprotéinée</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN SANS FIBRES</p> <p>Nutrition entérale ou orale à domicile du patient dénutri ou à risque de dénutrition chez les adultes et enfants de plus de 5 ans atteints de maladie de Crohn</p> <p>500 kcal 500 ml reconstitués (100 g de Modulen® IBD + 420 ml d'eau)</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN SANS FIBRES</p> <p>5 ans et + ***</p> <p>Allergènes : protéines de lait, matière grasse de lait, lécithine de soja</p> <p>Conditionnement : 1 boîte de 400 g</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : Neutre</p> <p>Tarif LPPR (14) : 13,15 € TTC</p>

CONSTIPATION
<p>Optifibre CONSTIPATION</p> <p>Poudre de fibre soluble prébiotique : gomme de guar partiellement hydrolysée (GGPH)</p> <p>SANS GOÛT, SANS ODEUR, NON TEXTURANT</p> <p>Action laxative (12,13)</p> <p>Rééquilibre de la flore intestinale (12,14,15)</p> <p>100 % d'origine végétale</p> <p>Compatible avec une alimentation pauvre en FODMAPs (14)</p> <p>SANS LACTOSE SANS GLUTEN</p> <p>3 ans et +</p> <p>Conditionnement : 1 boîte de 125 g / 250 g</p> <p>Codes EAN</p> <p>Code LPPR (14) : Boîte 125 g (x12) : 7 613036 387286</p> <p>Tarif LPPR (14) : Boîte 250 g (x6) : 7 613034 075657</p> <p>Non remboursé</p>

SOLUTION SPÉCIFIQUE EN CAS DE TROUBLES DE LA DÉGLUTITION

SOLUTION SPÉCIFIQUE EN CAS DE CHIRURGIE CARCINOLOGIQUE DIGESTIVE

SOLUTION SPÉCIFIQUE EN CAS DE MALADIE DE CROHN

SOLUTION CIBLÉE POUR PATIENTS AVEC PROBLÉMATIQUES DE TRANSIT