



RENUTRYL CONCENTRATION ET SIMPLICITÉ POUR LES PERSONNES ÂGÉES DÉNUTRIES

LIQUIDES DE TYPE LACTÉ

VARIÉTÉS



**RENUTRYL
Booster**

Liquide de type lacté complet, hyperprotéiné, hypercalorique à indice glycémique bas⁽¹⁾



**RENUTRYL
CONCENTRÉ**

Liquide de type lacté, hyperprotéiné, hypercalorique à indice glycémique bas⁽¹⁾



**RENUTRYL
CONCENTRÉ FRUITY**

Boisson saveur fruitée normoprotéinée, hypercalorique



**RENUTRYL
CONCENTRÉ DESSERT**

Dessert de type lacté hyperprotéiné, hypercalorique, à indice glycémique bas⁽¹⁾



**Clinutren
Concentré**

Liquide de type lacté, hyperprotéiné, hypercalorique, à indice glycémique bas⁽¹⁾



**Clinutren
hp/hc 2kcal**

Liquide de type lacté complet, hyperprotéiné, hypercalorique



**Clinutren
hp/hc 2kcal fibre**

Liquide de type lacté complet, hyperprotéiné, hypercalorique, avec fibres



**Clinutren
soup**

Soupe complète hypercalorique, source de protéines



**Clinutren
mix**

Plat mixé en poudre, normoprotéiné, hypercalorique, avec fibres



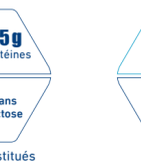
**Clinutren
cereal**

Préparation céréalière en poudre, hypercalorique, source de protéines, avec fibres



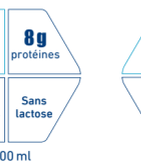
**Clinutren
fruit**

Liquide fruité, normoprotéiné, hypercalorique



**Clinutren
dessert gourmand**

Dessert lacté hyperprotéiné, hypercalorique



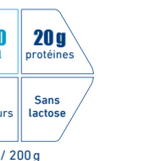
**Clinutren
dessert hp/hc 2kcal**

Dessert de type lacté, hyperprotéiné, hypercalorique, à indice glycémique bas⁽¹⁾



**Clinutren
G-plus**

Liquide de type lacté complet, hyperprotéiné, hypercalorique avec fibres et indice glycémique bas⁽¹⁾. Avec sucre (isomaltulose) et édulcorant.



**Clinutren
repair**

Liquide de type lacté complet, hyperprotéiné, contenant de la protine et de l'arginine.



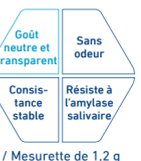
**Clinutren
ThickenUP Clear**

Poudre épaississante à base de gomme xanthane



**Clinutren
aqua+**

Eau gélifiée aromatisée



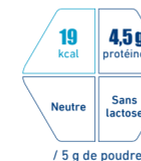
**Clinutren
instant protein**

Concentré de protéines en poudre



OptiFibre

Poudre de fibre de guar prébiotique partiellement hydrolysée



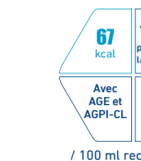
Althéra

Hydrolysats poussés de protéines



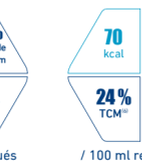
Alfamino

Formule à base d'Acides Aminés



Alfaré

Hydrolysats poussés de protéines



Clinutren SOLUTIONS CIBLÉES POUR PATIENTS DÉNUTRIS AVEC PATHOLOGIES SPÉCIFIQUES

VARIÉTÉS SALÉES

VARIÉTÉS SUCRÉES

TROUBLES DE LA GLYCÉMIE

CICATRISATION

HYDRATATION ET TROUBLES DE LA DÉGLUTITION

BESOINS ACCRUS EN PROTÉINES

SOLUTION CONSTIPATION

APLV⁽⁹⁾

APLV⁽⁹⁾ SÉVÈRES ET/OU POLY-ALLERGIES ALIMENTAIRES

MALABSORPTION DIGESTIVE OU DIARRHÉE AIGUË



**Clinutren
soup**

Soupe complète hypercalorique, source de protéines



**Clinutren
mix**

Plat mixé en poudre, normoprotéiné, hypercalorique, avec fibres



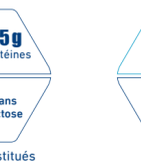
**Clinutren
cereal**

Préparation céréalière en poudre, hypercalorique, source de protéines, avec fibres



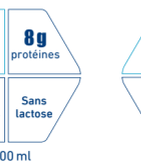
**Clinutren
fruit**

Liquide fruité, normoprotéiné, hypercalorique



**Clinutren
dessert gourmand**

Dessert lacté hyperprotéiné, hypercalorique



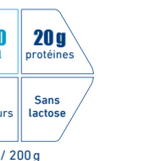
**Clinutren
dessert hp/hc 2kcal**

Dessert de type lacté, hyperprotéiné, hypercalorique, à indice glycémique bas⁽¹⁾



**Clinutren
G-plus**

Liquide de type lacté complet, hyperprotéiné, hypercalorique avec fibres et indice glycémique bas⁽¹⁾. Avec sucre (isomaltulose) et édulcorant.



**Clinutren
repair**

Liquide de type lacté complet, hyperprotéiné, contenant de la protine et de l'arginine.



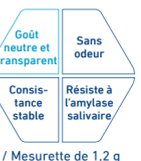
**Clinutren
ThickenUP Clear**

Poudre épaississante à base de gomme xanthane



**Clinutren
aqua+**

Eau gélifiée aromatisée



**Clinutren
instant protein**

Concentré de protéines en poudre



OptiFibre

Poudre de fibre de guar prébiotique partiellement hydrolysée



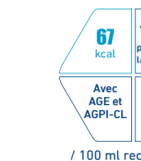
Althéra

Hydrolysats poussés de protéines



Alfamino

Formule à base d'Acides Aminés



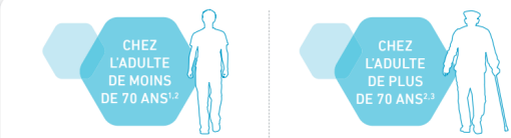
Alfaré

Hydrolysats poussés de protéines



	RENUTRYL Booster	RENUTRYL CONCENTRÉ	RENUTRYL CONCENTRÉ FRUITY	RENUTRYL CONCENTRÉ DESSERT	Clinutren Concentré	Clinutren hp/hc 2kcal	Clinutren hp/hc 2kcal fibre	Clinutren soup	Clinutren mix	Clinutren cereal	Clinutren fruit	Clinutren dessert gourmand	Clinutren dessert hp/hc 2kcal	Clinutren G-plus	Clinutren repair	Clinutren ThickenUP Clear	Clinutren aqua+	Clinutren instant protein	OptiFibre	Althéra	Alfamino	Alfaré	
Sans lactose	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sans gluten	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sans fibres	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Disponible en ville	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Codes de commandes 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	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 717563	Vanille 7 613036 874953 Fraise 7 613036 901697 Café 7 613036 901710 Caramel 7 613036 999441	Vanille 7 613035 814363 Chocolat 7 613036 172608 Fraise 7 613035 814349 Café 7 613035 814325 Caramel 7 613035 814301 Pêche 7 613036 172622	Vanille 7 613038 137216 Fruits des bois 7 613038 137100 Chocolat 7 613038 135687 Café 7 613038 136943	Crème de légumes 7 613032 650322 Légume du soleil 7 613032 650308 Petits légumes au poulet 7 613032 931407	Cabillaud et petits légumes 3 401244 812034 Poulet aux légumes 3 401244 825799 Bœuf à la hongroise 3 401244 811891 Suprême de dinde aux légumes 3 401244 825560 Printanière de légumes 3 401244 825331 Veau aux brocolis 3 401244 811952 Mousseline de petits pois saveur jambon 7 613033 635151	Pomme Noisette 7 613032 032494	Ananas Orange 7 613036 965408 Framboise Cassis 7 613036 965422 Poire Cerise 7 613036 966269 Orange 7 613036 966191 Raisin Pomme 7 613036 965460 Pomme 7 613036 966948 Citronnade 7 613036 966641 Multifruits 7 613036 966665	Vanille 7 613035 412118 Chocolat 7 613035 413474 Caramel 7 613035 413498 Fraise biscuitée 7 613035 412132 Café 7 613035 413450	Vanille 7 613037 036183 Pêche 7 613037 036145 Caramel 7 613037 035889 Fraise 7 613037 036169 Café 7 613037 035926	Vanille 7 613035 070400 Fraise 7 613035 073180 Café 7 613035 073166	Vanille 7 613033 140495 Café 7 613033 140471	Boîte de 125 g 7 613032 846572	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 613036 250221 Pêche 7 613036 250269 Pomme-Poire 7 613036 250146	Boîte 125g (x6) 7 613034 075734 Boîte 250g (x6) 7 613034 075857 Boîte 16 sticks (x6) 7 613036 825412 Boîte 16 sticks (x12) 7 613035 212374	7 613035 911697	7 613036 518819	7 613036 397308	
Conditionnement	4 bouteilles de 300 ml	4 bouteilles de 200 ml	4 bouteilles de 200 ml	4 cups de 140 g	4 bouteilles de 125 ml	4 bouteilles de 200 ml	4 bouteilles de 200 ml	4 cups de 200 ml	6 sachets de 75 g	1 sachet de 6 portions de 75 g	4 bouteilles de 200 ml	4 cups de 200 g	4 cups de 200 g	4 bouteilles de 200 ml	4 bouteilles de 200 ml	1 boîte de 125 g	4 cups de 125 g	1 boîte de 400 g	boîte de 125g / 250g / 16 sticks	1 boîte de 450 g	1 boîte de 400 g	1 boîte de 400 g	
Codes LPPR⁽⁷⁾	113 121 8	114 133 0	114 423 8	113 699 0	114 573 0	110 759 1	110 759 1	116 079 2	119 708 0	119 708 0	114 423 8	116 079 2	110 759 1	116 079 2	115 756 0	Non remboursé en ville	Non remboursé en ville	110 589 9	Non remboursé en ville	111 521 9	117 169 5	116 251 0	
Tarif LPPR⁽⁸⁾	13,14 € TTC	12,77 € TTC	8,36 € TTC	7,01 € TTC	9,20 € TTC	9,73 € TTC																	

DIAGNOSTIQUER LA DÉNUTRITION^{1,2,3}



- Perte de poids $\geq 5\%$ en 1 mois ou perte de poids $\geq 10\%$ en 6 mois
- Indice de masse corporelle $\leq 18,5 \text{ kg/m}^2$
- Albuminémie $< 30 \text{ g/l}$

UN SEUL DE CES CRITÈRES SUFFIT AU DIAGNOSTIC

LES COMPLÉMENTS NUTRITIONNELS ORAUX

- QUAND ?**
- En collation au moins 2 heures avant ou après un repas.
 - Au cours d'un repas en complément de votre alimentation.

- COMBIEN ?**
- 1 à 3 compléments nutritionnels par jour**
À adapter selon les recommandations médicales

- COMMENT ?**
- Les produits de la gamme Nestlé Health Science sont **concentrés**. Il est conseillé de les **consommer lentement** et de boire suffisamment d'eau entre les prises. La prise **peut être fractionnée** au cours de la journée.
- Après ouverture, **conserver au réfrigérateur** et consommer dans les **24 heures**.

1. ANAES - Évaluation diagnostique de la dénutrition protéino-énergétique des adultes hospitalisés - Septembre 2003.
2. Arrêté du 7 mai 2019 portant modification de la procédure d'inscription et des conditions de prise en charge des produits pour complément nutritionnel oral destinés aux adultes inscrits sur la liste des produits et prestations remboursables prévues à l'article L.1651 du code de la sécurité sociale (JORF du 10 mai 2019).
3. HAS - Stratégie de prise en charge en cas de dénutrition protéino-énergétique chez la personne âgée - Avril 2007.

AVEC VOUS AU QUOTIDIEN
0 809 400 413
service gratuit + prix appel

DES DIÉTÉTIQUES À VOTRE ÉCOUTE
Conseils personnalisés
Questions nutritionnelles
Informations produit

avec Ecofolio tous les papiers se recyclent.

Service commandes : 0800 112 130
Nestlé Health Science France
7 boulevard Pierre Carle
77186 Noisiel
www.nestlehealthscience.fr

Les conseils



POUR FAVORISER L'OBSERVANCE

- Varier les goûts et les textures
Liquides de type lacté, crèmes, fruits, salés...
- Astuces pour varier le quotidien
Crèmes glacées : congeler Clinutren® dessert HP/HC+ 2kcal, Clinutren® Dessert Gourmand et Renutryl® Concentré Dessert pour obtenir des glaces.



Boissons chaudes : Les produits peuvent être tiédés. Retirer l'opercule, puis réchauffer au micro-ondes sans laisser bouillir.

POUR LES PATIENTS DÉNUTRIS AVEC DES BESOINS SPÉCIFIQUES

- Troubles glycémiques
Clinutren® G-plus peut convenir sous avis médical.
- Troubles de la déglutition
Choisir les produits avec les plus faibles teneurs en sodium de la gamme ($\leq 50 \text{ mg}$ / contenant) : Clinutren® Fruit, Clinutren® Instant Protein, Clinutren® Concentré et Renutryl® Concentré.
- Pour les personnes intolérantes
La majorité de nos produits sont sans lactose⁽¹⁾ et sans gluten⁽²⁾.

Denrées alimentaires destinées à des fins médicales spéciales. À utiliser sous contrôle médical.

RENUTRYL® CONCENTRATION ET SIMPLICITÉ POUR LES PERSONNES ÂGÉES DÉNUTRIS

LIQUIDES DE TYPE LACTÉ VARIÉTÉS

LIQUIDES DE TYPE LACTÉ VARIÉTÉS SALÉES

RENUTRYL® Booster
RENUTRYL® Concentré
RENUTRYL® Concentré Fruity
RENUTRYL® Concentré Dessert

Clinutren® SOLUTIONS CIBLÉES POUR PATIENTS DÉNUTRIS AVEC PATHOLOGIES SPÉCIFIQUES

LIQUIDES DE TYPE LACTÉ VARIÉTÉS SUCRÉES

LIQUIDES DE TYPE LACTÉ VARIÉTÉS SUCRÉES TROUBLES DE LA GLYCÉMIE

Clinutren® hp/hc 2kcal
Clinutren® hp/hc 2kcal fibre
Clinutren® soup
Clinutren® mix
Clinutren® cereal
Clinutren® fruit
Clinutren® dessert gourmand
Clinutren® dessert gourmand
Clinutren® dessert hp/hc 2kcal
Clinutren® dessert hp/hc 2kcal
Clinutren® G-plus
Clinutren® repair
Clinutren® ThickenUP
Clinutren® aqua+
Clinutren® instant protein

SOLUTION CONSTIPATION
APLV
APLV SÉVÈRES ET/OU POLY-ALLERGIES ALIMENTAIRES
MALABSORPTION ET/OU DIARRHÉE AIGUE

INFORMATION NUTRITIONNELLE (par portion)	RENUTRYL® Booster	RENUTRYL® Concentré	RENUTRYL® Concentré Fruity	RENUTRYL® Concentré Dessert	Clinutren® Concentré	Clinutren® hp/hc 2kcal	Clinutren® hp/hc 2kcal fibre	Clinutren® soup	Clinutren® mix	Clinutren® cereal	Clinutren® fruit	Clinutren® dessert gourmand	Clinutren® dessert gourmand	Clinutren® dessert hp/hc 2kcal	Clinutren® dessert hp/hc 2kcal	Clinutren® G-plus	Clinutren® repair	Clinutren® ThickenUP	Clinutren® aqua+	Clinutren® instant protein	OptiFibre	Althéra	Alfamino	Alfaré	
Energie	300 ml	200 ml	200 ml	140 g	125 ml	200 ml	200 ml	200 ml	215 g de produit reconstitué	200 g de produit reconstitué	200 ml	125 g	200 g	125 g	200 g	200 ml	200 ml	100 g	125 g	100 g	100 g	100 ml à 13,2 %	100 ml à 13,8 %	100 ml à 13,5 %	
kcal	600-603	450	300	280	281	400	400	302	335-347	336	300	188-189	300-302	250	400	320	254	306	2,3	37	371	202	67	70	68
kJ	2520-2535	1888	1274	1173	1180	1684	1678	1272	1404-1456	1411	1274	789-795	1262-1272	1047	1676	1346	1072	1287	9,3	158	1575	816	280	293	283
g	21	17,4	0	13,4	10,9	15	15	10	11-14	12,4	0	6,3	10	12	19,2	12,6	6,0	-	-	1,0	-	3,4	3,4	3,4	
% kcal	32	35	0	43	35	33,5-34	34	30	36-38	33	0	30	30	43	43	35	21	-	-	2	-	46	44	45	
g	72	46	61	25,2	28	46	44	39	34-38	38	67	21	36	22,5	36	31,4	32	62	0,25	9,0	0,5	6,0	7,3	7,3	
% kcal	47,5-48	40	81	36-37	40	46	44	52	41-44	45	89	45-46	45-46	36-37	36-37	39	51	81	44	97	1	12	44	45	43
g	19,2-21	19,2-19,8	17,6	8,7-9,1	12-12,4	8,8-13,6	13-15	7,0-8,0	4,9-9,0	12	20	16,3-17,5	26-28	7,7-8,1	12,4-13	2,8	16	1,8	0,25	9,0	0,5	6,0	4,0	0,56	0,19
g	0-1,5	0	0	0-1,4	0	0-1,0	4,4	0	1,9-7,1	6,0	0	$\leq 0,6$	$\leq 1,0$	0-2,0	0-2,0	5,0	0	27	0,60	0,60	0	86	-	-	
g	30	28	14	14	17,5	20	20	14	15,1-15,8	15	8,0	11	18	12,5	20	18	18	1,0	-	90	< 1,5	1,7	1,8	2,0	
% kcal	20	25	19	20	25	20	20	18	18-18,5	18	11	24	24	20	-	23	28	1	-	97	3	10	11	12	
SUBSTANCES MINÉRALES																									
Sodium	255-450	50	-	112	31	170	170	170-250	412-600	300	< 50	65	104	100	160	210	240	1060	< 44	< 40	< 200	18	25	33	
Potassium	675-720	300	-	301-350	187	400-440	400-440	300-540	315-562	79	120	163-244	260-390	269-312,5	430-500	340	340	400	-	< 40	< 500	70	79	83	
Chlorure	255-390	110	-	168	69	170	170	360-400	-	-	-	106	170	150	240	240	190	-	-	-	-	40	58	60	
Calcium	615-687	480	-	210	300	220	220	200-220	-	300	88	275	440	187,5	300	264	220	-	-	1400	-	40	57	51	
Phosphore	360-459	300	280	168	187	220	220	200	210-300	187	< 50	163-169	260-270	150	240	228	240	-	-	740	-	22	39	34	
Magnésium	63-150	50	-	42	31	44	44	50-54	38-37	-	< 30	28-33	44-52	37,5	60	44	38	-	-	-	-	5,5	6,4	8,0	
Fer	4,2-5,1	6,2	-	2,1-2,2	3,9	2,8	2,8	3,4-3,6	-	3,0	-	-	-	1,9-2,0	3,0-3,2	2,4	3,6	-	-	-	-	0,73	0,70	0,66	
Zinc	4,2-7,5	5,2	-	2,8	3,2	3,0	3,0	3,2-3,6	-	-	-	-	-	2,5	4,0	2,8	8,0	-	-	-	-	0,66	0,70	0,66	
Cuivre	0,75-0,99	1,0	-	0,21-0,28	0,62	0,50	0,50	0,32-0,40	-	-	-	-	-	0,19-0,25	0,30-0,40	0,26	0,62	-	-	-	-	0,054	0,055	0,05	
Manganèse	0,48-1,35	0,80	-	0,42	0,50	0,72-0,80	0,72-0,80	0,37-0,40	0,90	0,90	-	-	-	0,37	0,60	0,52	0,60	-	-	-	-	0,005	0,007	0,0047	
Fluorure	0,75-1,2	0,60	-	0,17	0,37	0,40	0,40	0,22-0,28	-	-	-	-	-	0,15	0,24	0,17	0,24	-	-	-	-	-	-	-	
Sélénium	36-39	32	-	15,4	20	22-24	22-24	14-16	-	-	-	-	-	13,7	22	20	24	-	-	-	-	2,0	1,8	2,3	
Chrome	60-63	32	-	9,1-18	20	20-24	20-24	14-16	-	-	-	-	-	8,1-16,2	13-26	14	12	-	-	-	-	-	-	-	
Molybdène	21-45	38	-	21	24	30	30	24	-	-	-	-	-	18,7	30	24	20	-	-	-	-	-	-	-	
Iode	75-114	76	44	21	47	66	66	38-46	37-56	23	32	15	24	18,7	30	32	34	-	-	-	-	10	11	10	
VITAMINES																									
A	351-540	400	320	175	250	400	400	274	300	262	300	169-188	270-300	156	250	192	224	-	-	-	-	79	92	70	
D	5,1-7,5	5,0	4,0	2,2	3,1	5,0	5,0	3,0-3,4	3,4-4,1	2,8	3,6	2,5	4,0	2,0	3,2	2,6	3,0	-	-	-	-	1,0	1,0	1,0	
E	10,2	10	4,6	5,3	6,2	8,8	8,8	5,6-6,0	4,9-6,7	7,5	3,8	4,6	7,4	4,7	7,6	5,2	12	-	-	-	-	1,5	1,9	1,1	
K	36-39	34	13	17	21	40	40	24-30	22-120	25	12	12,3	19,6	15	24	22	20	-	-	-	-	7,3	7,0	5,4	
C	60	60	34	25	37	42	42	38-40	26-45	26	32	15	24	22,5	36	44	230	-	-	-	-	8,3	9,7	8,8	
Thiamine (B1)	0,60-0,99	0,68-1,36	0,50	0,28	0,42-0,85	0,70	0,70	0,58-0,74	-	0,41	0,60	0,41	0,66	0,25	0,40	0,32	0,50	-	-	-	-	0,05	0,07	0,05	
Riboflavine (B2)	0,81-1,2	0,80	0,40	0,35	0,50	0,80	0,80	0,48-0,52	0,52-0,60	0,41	0,40	0,50	0,80	0,31	0,50	0,50	0,50	-	-	-	-	0,18	0,15	0,10	
Niacine	3,9-6,9/10,8-13,5	4/11	2,2/8,4	1,4/4,6	2,5/6,9	2,6/7,2	2,6/7,2	3,0/6,0-7,2	4,5-4,9/7,1-7,5	4,3/6,4	2,2/4,0	2,0/4,6	3,2/7,4	1,2/4,1	2,0/6,6	1,4/4,8	2,2/6,4	-	-	-	-	0,86/1,5	0,57/1,3	0,66/1,2	
B6	1,11-1,38	1,12	0,60	0,42	0,70	0,84	0,84	0,52-0,70	0,52-0,60	0,53	0,60	0,56	0,90	0,37	0,60	0,40	0,58	-	-	-	-	0,05	0,053	0,05	
Acide Folique	1,95-201	144	90	56	90	120	120	70-90	86	75	90	63	100	50	80	58	60	-	-	-	-	7,4	8,4	8,1	
B12	1,5-2,4	1,52	1,0	0,49-0,63	0,95	1,2-1,3	1,2-1,3	0,28-1,2	1,0-1,1	0,63	1,0	0,19	0,30	0,44-0,56	0,70-0,90	1,2	0,88	-	-	-	-	0,20	0,21	0,20	
Biotine	30	30	11	7,0	19	18	18	15-17	13-14	9,0	12	11,9	19	6,2	10	10	9,0	-	-	-	-	1,6	1,8	1,3	
Acide pantothénique	2,4-4,5	2,6	1,6	0,98	1,6	2,8	2,8	1,9-2,0	2,2	1,6	1,4	1,9	3,0	0,87	1,4	1,2	1,7	-	-	-	-	0,42	0,54	0,32	
Osmolarité	580-612	602-620	725	650-670	620	520-600	620-680																		