

PHARMACIEN : VOTRE RÔLE EST CLÉ POUR FAVORISER L'OBSERVANCE DE VOS PATIENTS DÉNUTRIS⁷

LA DÉLIVRANCE EN 2 TEMPS⁷

J0

1^{ère} délivrance
Délivrez la prescription initiale **pour 10 jours**

J+10

2^{ème} délivrance
Adaptez si nécessaire la dispensation dans la limite des apports prévus par la prescription et délivrez **pour 20 jours**

J+1 MOIS

Suite de la dispensation
Délivrez **pour 1 mois** et renouvelez **chaque mois** jusqu'à la fin de la prescription

(...)

Dès la **1^{ère} délivrance**, invitez votre patient à se présenter en pharmacie avec son ordonnance pour la suite de la dispensation dans 10 jours.

Si l'ordonnance n'est pas complète ou en cas d'incertitude, **contactez le prescripteur** pour préciser la prescription avec son accord exprès et préalable.



Des diététiciens
à votre écoute
0 809 400 413
service gratuit + prix appel

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

Codes EAN



SERVICE COMMANDES : 0800 112 130 (numéro vert)

Produits fabriqués en France*

*ou en Allemagne pour Clinutren® ThickenUp® Clear et en Espagne pour Cinutren® Cereal. Les ingrédients proviennent de diverses origines.

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. Avril 2007. 400 kcal et/ou 30 g de protéines. | 3. Agence Nationale Sécurité Sanitaire Alimentaire Nationale (ANSES). Actualisation des repères du PNNS : élaboration des références nutritionnelles. 2016. | 4. Bauer MD et al. Evidence-based recommendations for optimal dietary protein intake in older people: a position paper from the PROT-AGE study group. JAMDA. 2012;524-49.X. | 5. Senesse P et al. Nutrition chez le patient adulte atteint de cancer : besoins nutritionnels, énergétiques et protéiques, au cours de la prise en charge du cancer chez l'adulte. Nutrition Clinique et Métabolisme. 2012;26:189-96. | 6. <https://ciqual.anses.fr> | 7. Arrêté du 7 mai 2019 portant modification de la procédure d'inscription et des conditions de prise en charge des produits pour complémentation nutritionnelle orale destinés aux adultes (...) JORF du 10 mai 2019.

NESTLÉ HEALTH SCIENCE VOUS ACCOMPAGNE DANS VOTRE RÔLE
GRÂCE À DES OUTILS ET DES FORMATIONS

Nestlé Health Science France
34-40 rue Guynemer
92 130 Issy-les-Moulineaux
www.nestlehealthscience.fr



Aide à la Délivrance des Compléments Nutritionnels Oraux



Clinutren®

Ma Renutrition Active

Mai 2023



Nestlé Health Science France S.A.S 319 543 948 RCS Nanterre, Issy-les-Moulineaux. 0125196 - 05/2023

Simplifions ensemble la Nutrition Orale

Denrées alimentaires destinées à des fins médicales spéciales.
À utiliser sous contrôle médical, en complément de l'alimentation.
Document destiné aux professionnels de santé.



LES BESOINS EN PROTÉINES AUGMENTENT AVEC L'ÂGE OU SELON LA PATHOLOGIE

| | POIDS | | | | | G/KG DE POIDS PAR JOUR |
|---|-----------|-----------|------------|------------|-------------|------------------------|
| | 50 kg | 60 kg | 70 kg | 80 kg | 90 kg | |
| ADULTE EN BONNE SANTÉ | 40 g | 48 g | 56 g | 64 g | 72 g | 0,8 |
| PERSONNE ÂGÉE DE PLUS DE 65 ANS EN BONNE SANTÉ ^{3,4} | 50 à 60 g | 60 à 72 g | 70 à 84 g | 80 à 96 g | 90 à 108 g | 1 à 1,2 |
| PERSONNE ÂGÉE DÉNUTRIE OU PATIENT SOUFFRANT D'UNE PATHOLOGIE ^{2,5} | 60 à 75 g | 72 à 90 g | 84 à 105 g | 96 à 120 g | 108 à 135 g | 1,2 à 1,5 |

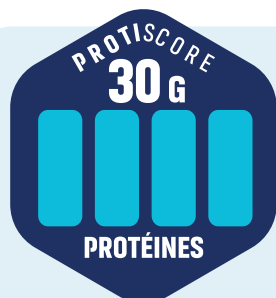
Par exemple, pour couvrir ses besoins, une personne âgée dénutrie de 70 kg devrait manger dans la journée :



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} :



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® :



BLOC ORDONNANCE ACCROCHÉ ICI

(voir pages suivantes du PDF pour aperçu)



Clinutren[®] ULTRA
 Boisson de type lacté,
 hyperprotéinée et hyperénergétique
32 g de protéines¹ • 450 kcal • 200 ml

- ★ Vanille 8 445290 318749
- ☐ Fraise 8 445290 318718
- ☐ Café 8 445290 318558
- ☐ Praliné 8 445290 318589



Clinutren[®] RENUITYL BOOSTER
 Boisson de type lacté,
 hyperprotéinée et hyperénergétique
30 g de protéines¹ • 600 kcal² • 300 ml

- ★ Vanille 7 613032 637781
- ☐ Fraise 7 613032 637620
- ☐ Café 7 613032 637767
- ☐ Chocolat 7 613036 323079
- ☐ Caramel 7 613032 637743



Clinutren[®] BOISSON 2kcal
 Boisson de type lacté,
 hyperprotéinée et hyperénergétique
**20 g de protéines
 400 kcal • 200 ml**

- ★ Vanille 7 613035 814363
- ☐ Fraise 7 613035 814349
- ☐ Café 7 613035 814325
- ☐ Chocolat 7 613036 172608
- ☐ Caramel 7 613035 814301
- ☐ Pêche 7 613036 172622



Clinutren[®] BOISSON 2kcal FIBRE
 Boisson de type lacté,
 hyperprotéinée et hyperénergétique
20 g de protéines • 400 kcal • 200 ml

- ★ Vanille 7 613038 137216
- ☐ Chocolat 7 613038 135687
- ☐ Fruits des Bois 7 613038 137100



Clinutren[®] BOISSON SANS SUCRES
 Boisson de type lacté,
 hyperprotéinée et hyperénergétique,
 sans sucres, avec arginine et édulcorants³
20 g de protéines • 360 kcal • 200 ml

- ★ Vanille 7 613287 351883
- ☐ Fraise 7 613287 351852
- ☐ Cappuccino 7 613287 351821



Clinutren[®] L'ONCTUEUX
 Dessert lacté, hyperprotéiné
 et hyperénergétique
**20 g de protéines
 360 kcal • 200 g**

- ★ Vanille 7 613287 666390
- ☐ Fraise 7 613287 747280
- ☐ Citron 7 613287 666369



Clinutren[®] VELOUTÉ
 Soupe hyperprotéinée et hyperénergétique
20 g de protéines • 360 kcal • 200 ml

- ☐ Légumes Verts 8 445290 038616
- ☐ Poireaux-Pommes de Terre 7 613039 037893
- ☐ Carottes-Potiron 8 445290 038388
- ☐ Légumes du Soleil 8 445290 038159



Clinutren[®] DESSERT 2kcal
 Dessert de type lacté, hyperprotéiné
 et hyperénergétique
20 g de protéines • 400 kcal • 200 g

- ★ Vanille 7 613037 036183
- ☐ Fraise 7 613037 036169
- ☐ Café 7 613037 035902
- ☐ Caramel 7 613037 035989
- ☐ Pêche 7 613037 036145



Clinutren[®] CONCENTRÉ FRUITY
 Boisson fruitée,
 hyperprotéinée et hyperénergétique
14 g de protéines • 300 kcal • 200 ml

- ☐ Orange 7 613037 536508
- ☐ Fruits Rouges 7 613037 536591
- ☐ Pomme 7 613037 532234
- ☐ Ananas 7 613037 536676



Clinutren[®] DESSERT GOURMAND
 Dessert lacté, hyperprotéiné et hyperénergétique
18 g de protéines • 300 kcal • 200 g

- ★ Vanille 7 613035 412118
- ☐ Café 7 613035 413450
- ☐ Chocolat 7 613035 413474
- ☐ Caramel 7 613035 413498
- ☐ Fraise Biscuitée 7 613035 412132
- ☐ Façon Tarte Tatin 7 613037 334708
- ☐ Façon Tarte Citron Meringuée 7 613037 334852



Clinutren[®] REPAIR
 Boisson de type lacté,
 hyperprotéinée, avec proline et arginine
18 g de protéines • 254 kcal • 200 ml

- ★ Vanille 7 613033 140495
- ☐ Café 7 613033 140471



Clinutren[®] CEREAL
 Préparation céréalière en poudre,
 hyperprotéinée et hyperénergétique
**15 g de protéines⁴
 336 kcal⁴ • 200 g reconstitués⁴**

- ☐ Pomme-Noisette 7 613032 032494



Clinutren[®] FRUIT
 Boisson fruitée,
 hyperénergétique,
 avec concentrés
 de jus de fruits et arômes
**8 g de protéines
 300 kcal • 200 ml**

- ☐ Ananas-Orange 7 613036 965408
- ☐ Poire-Cerise 7 613036 966269
- ☐ Raisin-Pomme 7 613036 965460
- ☐ Multifruits 7 613036 966665
- ☐ Framboise-Cassis 7 613036 965422
- ☐ Orange 7 613036 966191
- ☐ Pomme 7 613036 966948



Clinutren[®] FAÇON THÉ
 Boisson fruitée rafraîchissante,
 hyperénergétique
**10 g de protéines
 300 kcal • 200 ml**

- ☐ Citron 7 613039 545102



Tous les produits de la gamme Clinutren[®] sont **sans lactose** sauf Clinutren[®] Boisson 2kcal Fibre, Clinutren[®] L'Onctueux et Clinutren[®] Dessert Gourmand.



Index glycémique mesuré selon la méthode FAO/WHO 1998 ; n'exclut pas le contrôle de la glycémie chez le patient diabétique.

1. À utiliser avec précaution chez les patients atteints d'insuffisance rénale. | 2. 603 kcal pour la saveur Clinutren[®] Renuity[®] Booster Chocolat. | 3. Lire attentivement l'étiquette pour les patients sous anti-vitamine K. | 4. Par portion de 200 g de préparation reconstituée avec de l'eau.

Denrées alimentaires destinées à des fins médicales spéciales pour adultes dénutris.
 À utiliser sous contrôle médical, en complément de l'alimentation.

Votre pharmacien vous a délivré un Complément Nutritionnel Oral Clinutren®

LE PROTISCORE DE CLINUTREN®

Un repère protéique simple pour mieux comprendre votre prise en charge nutritionnelle

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^{4,5}

Il est possible d'associer les produits de la gamme Clinutren® pour atteindre votre complémentation prescrite.

Par exemple :



LES CONSEILS D'UTILISATION DE CLINUTREN®

Quand consommer Clinutren® ?

Au **petit-déjeuner** (boisson fruitée), en **collation** au moins 2 heures avant ou après votre repas (boisson), **pendant votre repas** en complément de votre alimentation (soupe, dessert) ou encore **dans la soirée**.

Comment consommer Clinutren® ?

- Agitez ou mélangez bien votre produit Clinutren® avant de le consommer.
- Pour les produits à reconstituer, se référer à leur étiquetage.
- Ces produits sont concentrés, il est recommandé de les consommer lentement. Ils peuvent se consommer en plusieurs fois tout au long de la journée. Boire de l'eau entre les prises.
- Après ouverture, conservez le produit fermé au réfrigérateur et consommez-le dans les 24 h.



Retrouvez nos conseils et nos recettes en flashant ce QRcode

Le saviez-vous ?

L'activité physique adaptée stimule l'appétit et entretient la force musculaire.

EN CAS DE TROUBLES DE LA DÉGLUTITION



250 g

Clinutren®
ThickenUP
clear

3 ans
et +

Poudre épaississante à base de gomme de xanthane pour aliments liquides et semi-liquides

Neutre

7 613034 448606



4. Pour les adultes dénutris, quand l'alimentation habituelle enrichie ne suffit plus, la Haute Autorité de Santé recommande une supplémentation journalière avec des Compléments Nutritionnels Oraux de 400 à 1000 kcal et/ou 30 à 80 g de protéines. Haute Autorité de Santé (HAS). Produits pour nutrition à domicile et prestations associés. 2006. | 5. Haute Autorité de Santé (HAS). Stratégie de prise en charge en cas de dénutrition protéino-énergétique chez la personne âgée. Avril 2007. 400 kcal et/ou 30 g de protéines.

Denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales.

À utiliser sous contrôle médical, en complément de l'alimentation.

 **Nestlé**
HealthScience