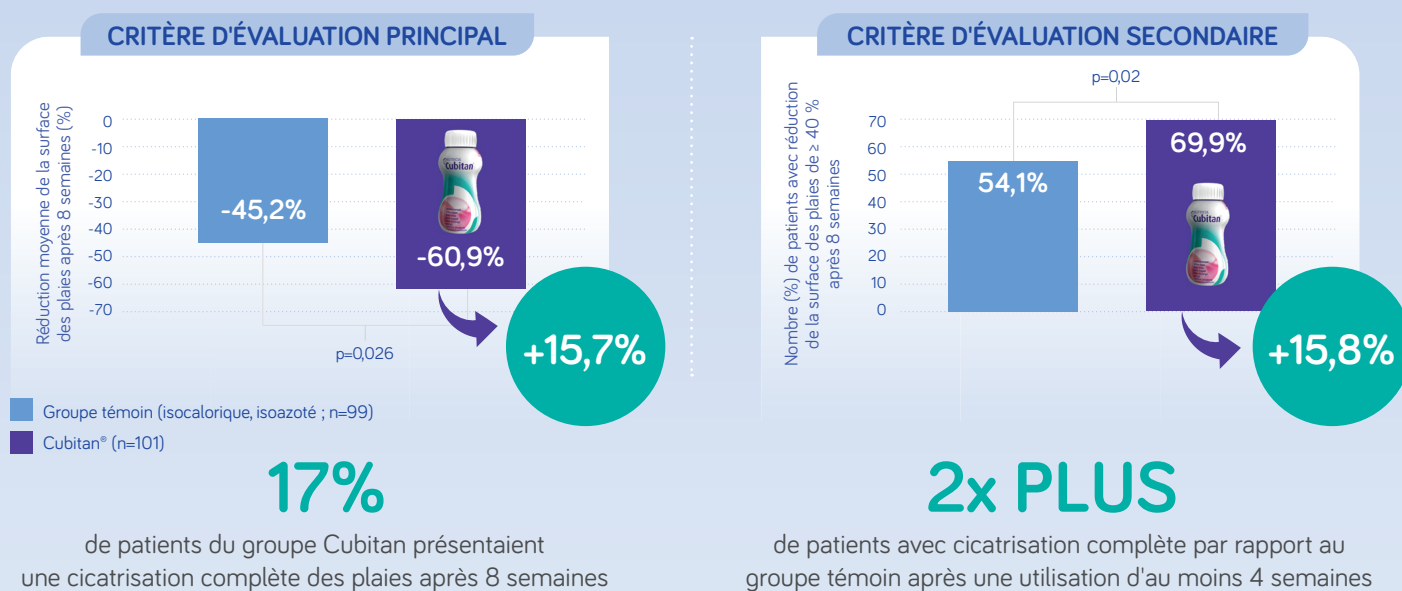


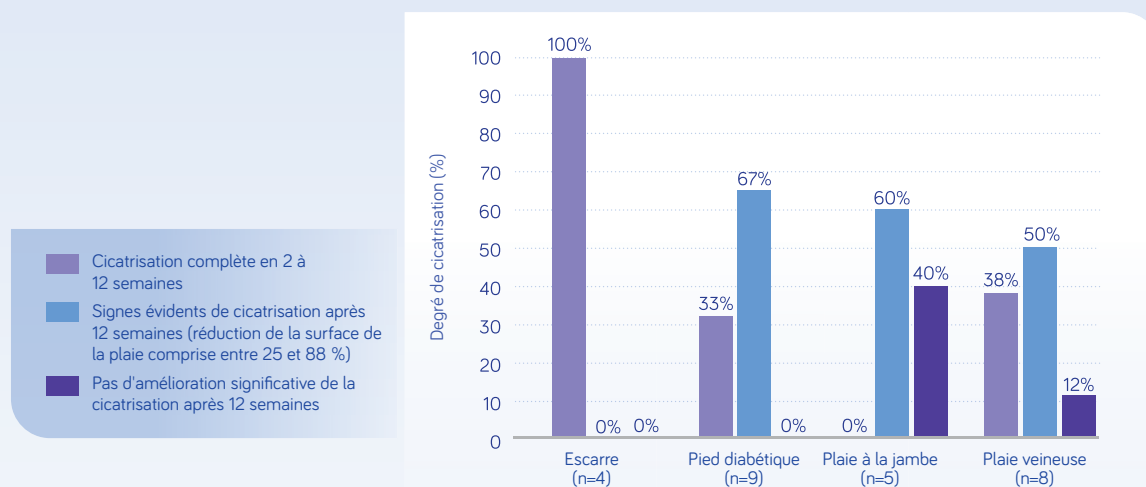
# Cubitan®

## L'UTILISATION DE CUBITAN® ENTRAÎNE UNE CICATRISATION SIGNIFICATIVEMENT MEILLEURE DES PLAIES CHEZ LES PATIENTS DÉNUTRIS SOUFFRANT D'ESCARRES

ÉTUDE CEREDA OEST 2015<sup>1</sup>



## CUBITAN® PEUT AVOIR UN EFFET POSITIF SUR LA GUÉRISON DE DIFFÉRENTS TYPES DE PLAIES CHRONIQUES<sup>2</sup>



Par rapport à une alimentation médicale standard (à boire et en sonde), le groupe qui utilisait Cubitan ou Nutrison Advanced Cubison a :

- ✓ Une diminution significative **de la taille de la plaie** à partir de la semaine 8 ( $P < 0,02$ )<sup>3</sup>
- ✓ Une **cicatrisation significativement meilleure des plaies** après 12 semaines ( $P < 0,05$ )<sup>3</sup>
- ✓ **Moins de complications infectieuses** et significativement **moins de jours de prise d'antibiotiques** après 12 semaines (65 % de jours en moins ;  $P < 0,001$ )<sup>3</sup>

1. Cereda E et al. A nutritional formula enriched with arginine, zinc, antioxidants for the healing of pressure ulcers : a randomized trial. Ann Intern Med 2015;162 (3):167-74. 2. Neyens, and al. J GerontolGeriatrRes.2017;6:420. doc10.4172/2167-7182.10000420. 3. Cereda E, Gini A, Pedrollo C, Vanotti A. Disease-specific, versus standard, nutritional support for the treatment of pressure ulcers in institutionalized older adults: a randomized controlled trial. Journal of the American Geriatrics Society. 2009;57(8):1395-402.

**NUTRICIA**

# Cubitan® & Cubison®

SPÉCIFIQUEMENT DÉVELOPPÉS POUR LES PATIENTS DÉNUTRIS  
ATTEINTS D'ESCARRES ET DE PLAIES CHRONIQUES  
POUR UNE MEILLEURE CICATRISATION<sup>1</sup>



## CUBITAN ET CUBISON SONT :

- ✓ Riches en protéines
- ✓ Enrichis en arginine
- ✓ Enrichis en vitamines et minéraux spécifiques (par ex. vitamine C, E et zinc)

Pour soutenir la **CICATRISATION DES PLAIES**<sup>1</sup>  
Conforme aux **RECOMMANDATIONS EPUAP**<sup>2</sup>

## POSOLOGIE :

1 à 3 bouteilles par jour, à adapter en fonction de la gravité des escarres en complément de l'alimentation quotidienne.

CATÉGORIE I	▶	
CATÉGORIE II	▶	
CATÉGORIE III	▶	
CATÉGORIE IV	▶	

Pendant **MINIMUM 8 SEMAINES** ou jusqu'à disparition de la plaie



## CUBISON CONTIENT ÉGALEMENT LE MÉLANGE DE FIBRES MF6



- ✓ Mélange de 6 fibres prébiotiques fermentables et lentes/non fermentables
- ✓ Actif dans tout le côlon

Soutient la **FONCTION INTESTINALE**<sup>3-8</sup>

## CUBISON CONTIENT LE MÉLANGE ANTIOXYDANT



- ✓ Mélange de 6 caroténoïdes

Aide à soutenir l'**EFFET ANTIOXYDANT** et à **PRÉVENIR LES CARENCES**<sup>9</sup>

## 3 ARÔMES

- Arôme fraise**  
N° article : 96331 - CNK : 2357-176
- Arôme chocolat**  
N° article : 96290 - CNK : 2357-184
- Arôme vanille**  
N° article : 96334 - CNK : 2357-168

## Qu'est-ce que l'arginine ?<sup>(10,11)</sup>

- Un acide aminé (semi-essentiel)
- Impliqué dans la biosynthèse des protéines (y compris le collagène)
- Favorise la circulation sanguine
- Stimule la fonction immunitaire et la croissance cellulaire

Commencez le plus rapidement possible une prise en charge nutritionnelle appropriée dès que les premiers signes d'escarres sont visibles<sup>(12)</sup>

1. Cereda E et al. A nutritional formula enriched with arginine, zinc, antioxidants for the healing of pressure ulcers : a randomized trial. *Ann Intern Med* 2015;162 (3):167-74. 2. NPUAP, EPUAP and PPPA. Prevention and Treatment of Pressure Ulcers: Clinical Practice Guideline. Emily Haesler (Ed). Cambridge Media: Perth, Australia; 2019. 3. Jakobsen LH, et al. Gastrointestinal tolerance and plasma status of carotenoids, EPA and DHA with a fiber enriched tube feed in hospitalized patients initiated on tube nutrition: Randomized controlled trial. *Clinical Nutrition* (2017). 4. Yagmurdu H et al. Enteral nutrition preference in critical care: fibre-enriched or fibre-free? *Asia Pac J Clin Nutr*. 2016;25(4):740-6. 5. Daly A et al. Is fibre supplementation in paediatric sip feeds beneficial? *J Hum Nutr Diet*. 2004;17:365-70. 6. Silk DBA et al. The effect of a polymeric enteral formula supplemented with a mixture of six fibres on normal human bowel function and colonic motility. *Clin Nutr*. 2001;20(1):49-58. 7. Hofman Z et al. Tolerance and efficacy of a multi-fibre enriched tube-feed in paediatric burn patients. *Clin Nutr* 2001;20(3):63-4. 8. Wierdsma NJ, Kruizenga HM, Droop A, et al. Comparison of two tube feeding formulas enriched with guar gum or mixed dietary fibres - English translation. *Ned Tijdschr Voeding Diet*. 2001;56(11):243-7. 9. Vaisman N et al. (2006) *Clin Nutr* 25:897-905. 10. Kirk SJ et al. Arginine stimulates wound healing and immune function in elderly human beings. *Surgery* 1993;114:155-9. 11. Thompson C et al. Nutrients and wound healing: still searching for the magic bullet. *Nutr Clin Pract* 2005;20:331-47. 12. NPUAP, EPUAP and PPPA. Prevention and Treatment of Pressure Ulcers: Clinical Practice Guideline. Emily Haesler (Ed). Cambridge Media: Perth, Australia; 2019.

Cubitan® et Nutricia® Advanced Cubison sont des denrées alimentaires destinées à des fins médicales spéciales. Pour les besoins nutritionnels en cas de dénutrition associée à des escarres. À utiliser sous contrôle médical. Information uniquement destinée au corps (para)médical. • ER : Danone Belux SA, 160 Quai des Usines, 1000 Bruxelles • 09/2023 • 5004813NAM



### Vous désirez davantage d'informations ?

Contactez les diététiciennes de Nutricia Medical Careline :

- ☎ +32 (0)800 99 486 (gratuit)
- 🌐 [www.nutricia.be](http://www.nutricia.be)

Cette entreprise respecte des normes sociales et environnementales élevées et s'inscrit dans une démarche de progrès

