

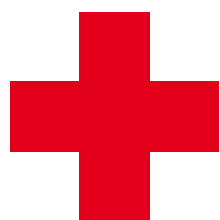
MELIBIOTECH

L'expert du miel médical

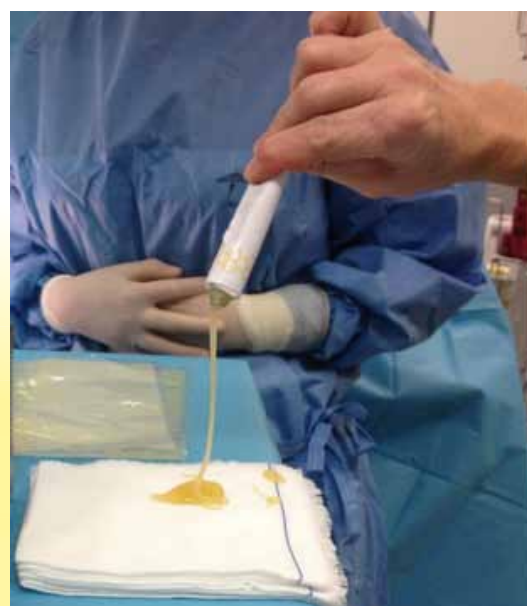




Revamil® Miel médical



Leader de la cicatrisation par le miel
en milieu hospitalier



Dispositifs médicaux type IIb

Revamil® 

Soins des plaies



Revamil® Miel médical pour le soin des plaies

Un miel de qualité pharmaceutique pour l'usage médical

Le miel médical Revamil® garantit aux praticiens :



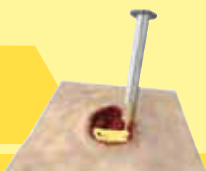
- une activité anti-inflammatoire et une activité antibactérienne constantes.



- une totale innocuité : absence de pesticides, de métaux lourds, de contaminations bactériennes, de levures et de spores botuliques.



- une stabilité garantie : 3 ans de conservation - 3 mois après ouverture
- des contrôles physicochimiques et microbiologiques sur chaque lot fabriqué.



- une stérilisation aux rayons Gamma pour assurer une charge bactérienne inférieure à 30 UFC

Revamil®



Soins des plaies



Soins des peaux abîmées

- avec lésions inflammatoires
- infectées ou à risques
- avec cicatrices

Revamil® Baume

Dermoprotecteur

Emollient

Apaisant

Antibactérien

Cicatrisant

Sans conservateur

Sans cortisone

Convient aux nourrissons

et aux jeunes enfants



(1) Permet
la réduction
ou la suppression des
dermocorticoïdes*



Baume tube 15g

Code ACL : 8717438010243

Dispositif médical type IIa

Cérat au miel médical



Revamil® baume

25 % miel médical
cire - huile - eau

Les propriétés du miel médical
associées à celles
de la cire d'abeille.



Miel médical



Cire d'abeille

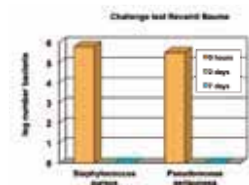
Propriétés

• Anti-inflammatoire



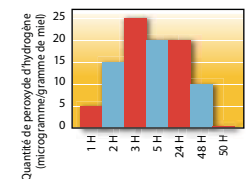
Mesuré par bioluminescence
sur leucocytes humains

• Antibactérien large spectre



Challenge test sur *staphylococcus aureus*
et *pseudomonas aeruginosa*

• Cicatrisant



La libération progressive d' H_2O_2
pendant 48 heures, stimule
l'activité fibroblastique accélérant
le processus de granulation

Propriétés



• Riche en vitamine A et vitamine E,
favorisant la cicatrisation
• Dermoprotectrice, émolliente



Cerat dermoprotecteur, émollient, anti-inflammatoire, antibactérien, cicatrisant

DONNÉES SCIENTIFIQUES

- L'efficacité du miel médical dans la cicatrisation est dépendante de sa concentration en polyphénols et en glucoxydase

L'origine du miel impacte :

- la teneur en polyphénols avec pour incidence la variabilité de son activité anti-radicalaire et anti-inflammatoire.
- la teneur en glucoxydase responsable de la libération d'eau oxygénée dans le miel, facteur de la stimulation des fibroblastes avec pour effet l'accélération de la cicatrisation.

Type de miel	Teneur en polyphénols (mg acide gallique/kg)	Valeur ORAC μ mole TE/g	Absorbance (mAU)
arbousier	789,6 \pm 13,8	21,07 \pm 0,34	3413
sarrasin	482,2 \pm 2,4	11,60 \pm 0,03	2245
miellat	255,6 \pm 7,5	6,30 \pm 0,22	466
châtaignier	211,2 \pm 5,5	8,90 \pm 0,45	610
toutes fleurs de montagne	170,4 \pm 1,7	8,22 \pm 0,42	415
pissenlit	102,1 \pm 10,0	7,59 \pm 0,60	225
trèfle	67,1 \pm 5,6	2,15 \pm 0,02	107
acacia	55,2 \pm 2,8	2,12 \pm 0,01	25

- L'efficacité du Baume Revamil réside dans la conjugaison d'une forte teneur en polyphénols présents dans le miel médical et de la richesse de la cire d'abeille en vitamine A et vitamine E



Forte teneur en polyphénols



Cire d'abeille

Forte teneur en polyphénols et glucoxydase



Miel médical

+



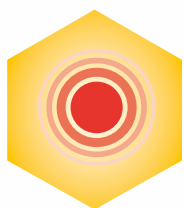
Dispositif médical de type IIa

- La concentration en polyphénols \geq 1,25 mg/g
- La concentration en glucoxydase : 0,25 mg/g de miel



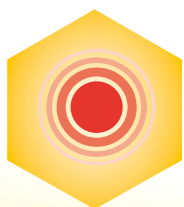
40 à 50 % des patients porteurs de psoriasis ou de dermatite atopique recherchent des solutions naturelles à leur traitement

Revamil® baume



Efficacité garantie

permet la réduction ou la suppression des dermocorticoïdes



Produit naturel

Pour améliorer la qualité de vie des patients porteurs de psoriasis ou d'eczémas chroniques



Grande sécurité pour votre conseil

- *Aucune contre-indication*
- *Convient aux nourrissons et jeunes enfants*
- *Applicable sur toutes les muqueuses (crevasses du sein, eczémas des paupières)*



Baume réparateur cicatrisant au miel médical

antibactérien • apaisant • cicatrisant
applicable sur toutes les muqueuses
et les nourrissons



Peaux et muqueuses abîmées fragilisées

- Abîmées, déchirées, à risque infectieux
- Dermabrasions, Irritations
- Brûlures 1^{er} degré
- Plaies aiguës superficielles
- Croûtes et irritations nasales



Peaux infectées ou à risques d'infections

- Infections staphylococques
- Tatouage - Varicelle - Impétigo
- Plaies superficielles infectées
- Infections pilaires



Permet
la réduction
ou la
suppression des
dermocorticoïdes

Peaux avec lésions inflammatoires

- Erythèmes (fessier du bébé)
- Eczémas (des paupières mains - bras)
- Prurits
- Dermatitis atopiques - Psoriasis



Peaux avec cicatrices

- Soins des plaies en cours de cicatrisation
- Soins des cicatrices anormales (cheloïde-hypertrophique)
- Réduction et embellissement des cicatrices



Peaux avec crevasses, gercures

- Crevasses du mamelon, des mains, des pieds
- Keratose mains-pieds des traitements oncologiques
- Fissures des commissures des lèvres (perlèche)



MELIBIOTECH
L'expert du miel médical



Formule simple et sûre

Sans conservateur
Sans cortisone
Sans parfum

Convient aux nourrissons et aux jeunes enfants

Propriété galénique

- Baume onctueux filmogène légèrement gras

Mode d'emploi

- Lavage de la plaie à l'eau et au savon doux ou base lavante douce ou sérum physiologique
- Appliquer et faire pénétrer une fine couche de baume sur la surface concernée et la couvrir éventuellement d'une compresse de gaze si besoin
- Appliquer 2 à 3 fois par jour jusqu'à ce que la peau soit entièrement devenue saine ou jusqu'à l'atténuation de la cicatrice

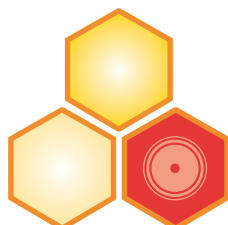
Présentation

- Dispositif médical de type IIa
- Tube 15 g - Prix public 9,50 € environ - Non remboursé Sécurité Sociale

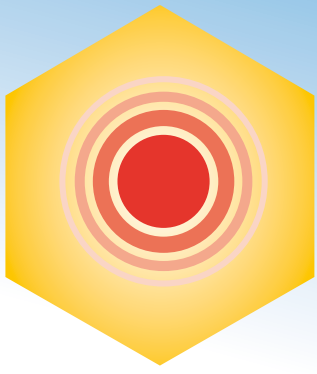
Références études cliniques

*Etude clinique de référence pour la conception du produit Revamil baume, a mis en évidence la remarquable efficacité d'un mélange miel + cire + huile d'olive dans le traitement de la dermatite atopique et le psoriasis. **Atopic dermatitis or psoriasis: partially controlled, single-blinded study. *Complementary Therapies in Medicine*, 2003, vol. 11, n° 4, p. 226-234. Noori S. Al-Waali Dubaï UAE**

****Etude clinique observationnelle Docteur Lechaux, chirurgien, CH Yves Le Foll, 22000 Saint-Brieuc, Soins postopératoires de cicatrisation d'abdominoplasties.**



MELIBIOTECH
L'expert du miel médical



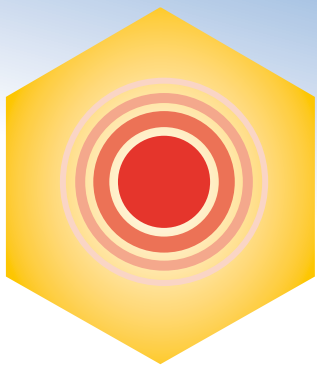
Plaies aiguës Brûlures

Revamil® tulle au miel médical

Pour une cicatrisation
sans douleur et sans cicatrices



Boîte de 5 pansements stériles
unitaires 8x8 cm



Évite la chronicisation des plaies
et la formation des cicatrices anormales

Revamil® tulle au miel médical



- 1 Accélère la cicatrisation**
Stimule les fibroblastes
- 2 Apaise la douleur**
(anti-inflammatoire et anti-nociceptive)
- 3 Protège contre les risques d'infections**
(anti-bactérien)
- 4 N'adhère pas à la plaie**
(mailles serrées)

- **Compresse en polyacétate de cellulose** (*absorbant*)
- **Mailles serrées imprégnées de miel médical cicatrisant**
- **Stérile**

Une efficacité démontrée dans les soins des brûlures et des greffes

Pour quelles indications

Comment l'utiliser ?

Plaies ouvertes



Coupures,
dermabrasions



1. Nettoyer la plaie à l'eau et du savon au sérum physiologique si besoin.

Plaies chirurgicales



Sutures,
greffes



2. Appliquer la compresse directement sur la zone concernée.

Recouvrir d'une compresse de gaze ou non tissée.

Brûlures superficielles



du 1^{er} degré
Coups de soleil



3. Maintenir la compresse par une bande, un filet ou un jersey tubulaire

Brûlures du 2nd degré*



(présence de cloques)



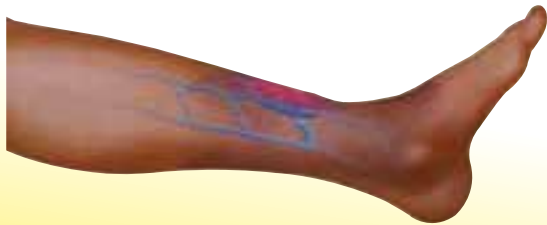
4. Retirer la compresse et la remplacer tous les deux jours pendant 6 à 8 jours.

*Référéncé CHU service
des grands brûlés CHU Nantes



Revamil® miel médical

Pour relancer la cicatrisation des plaies chroniques

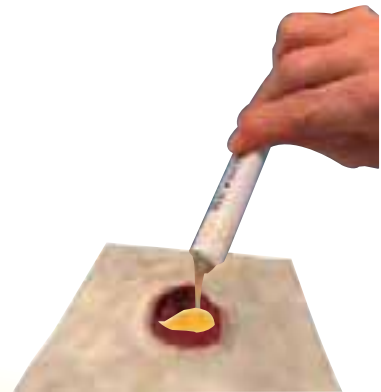


Ulcères

Pieds du diabétique

Escarres

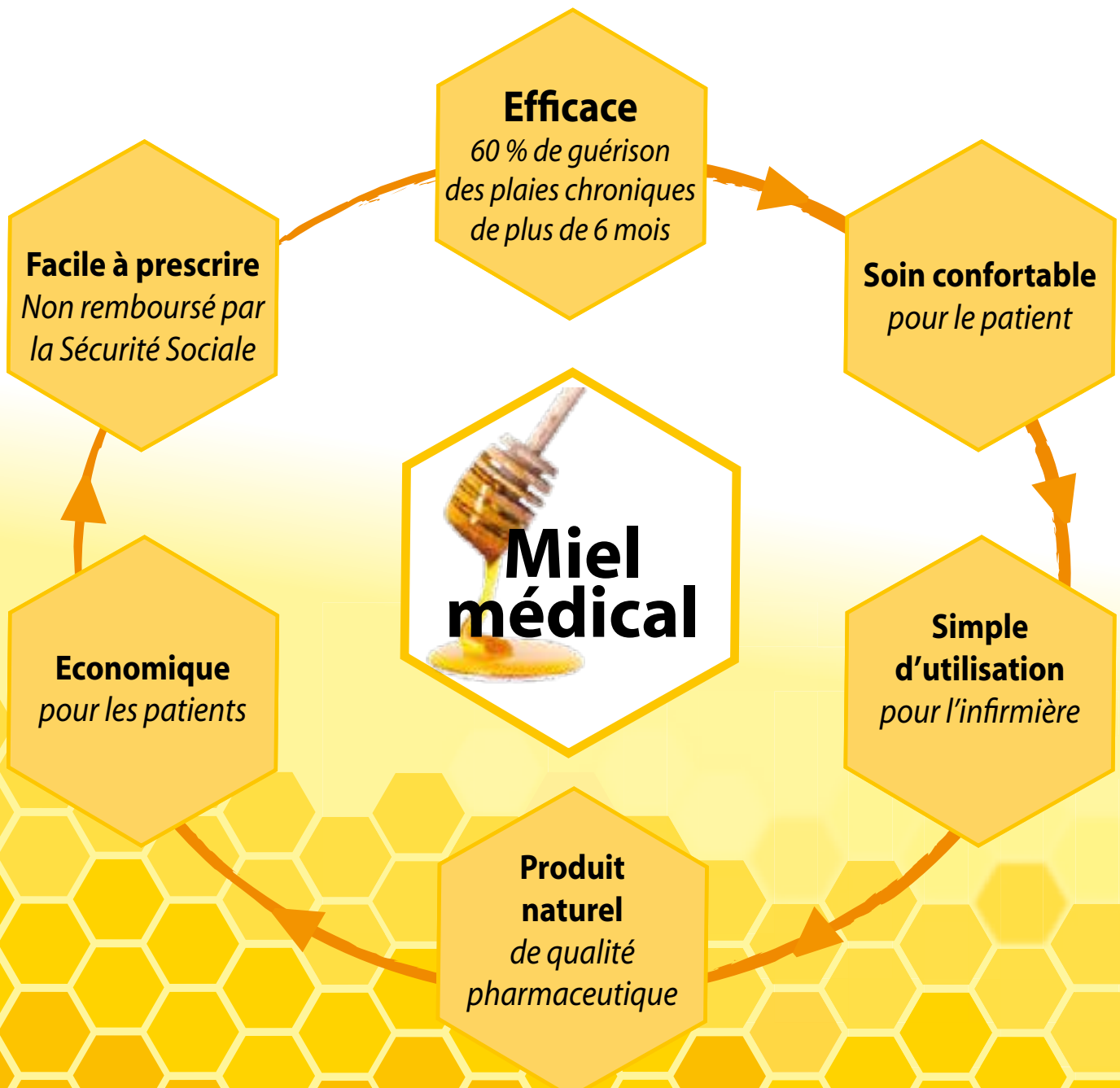
Kystes sacrococcygiens





**Fait progresser la
qualité des soins des
plaies chroniques**

Intérêt du miel médical dans la cicatrisation des plaies chroniques





Pour le soin des plaies en retard de cicatrisation

Le miel médical crée les conditions nécessaires au lit de la plaie
pour relancer le processus de cicatrisation

Ⓣ

1. Effectue la déterision

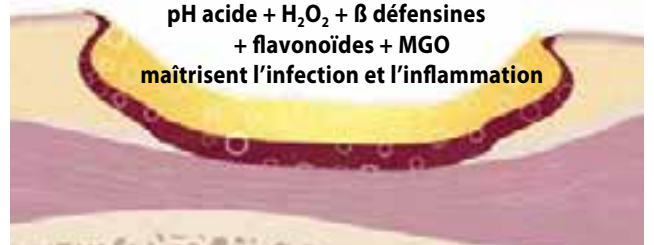
Débridement autolytique de la plaie
Les liquides des tissus migrent
vers le miel de Revamil®



Ⓛ

2. Réduit l'état inflammatoire et infectieux

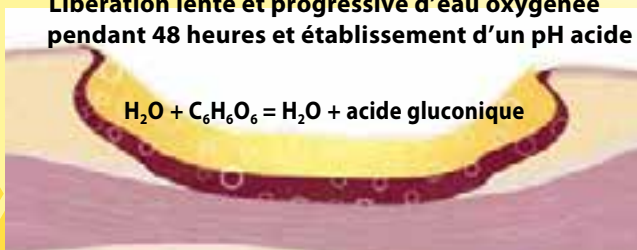
pH acide + H₂O₂ + β défensines
+ flavonoïdes + MGO
maîtrisent l'infection et l'inflammation



Ⓜ

3. Favorise un environnement humide à pH acide

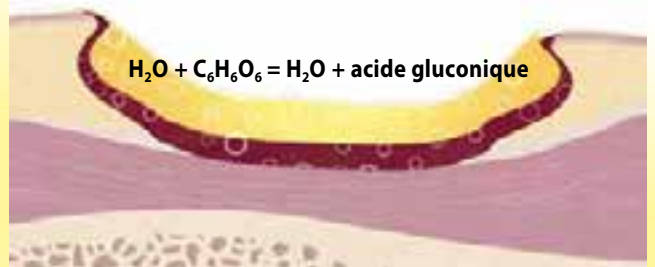
Libération lente et progressive d'eau oxygénée
pendant 48 heures et établissement d'un pH acide



ⓔ

4. Relance l'épidermisation

$H_2O + C_6H_6O_6 = H_2O + \text{acide gluconique}$



« TIME » conditions nécessaires pour relancer le processus de cicatrisation des plaies chroniques (EWMA)
Recommandations européennes Wound management association (EWMA)

Revamil®



Soins des plaies



prend en charge la plaie
à chaque étape de la
cicatrisation

Protocole de soins pour plaies chroniques Ulcères - Escarres - Pied du diabétique



Phase 1

Nettoyer la plaie avec de l'eau du robinet ou du sérum physiologique et au savon doux.



Phase 2

Appliquer 2 à 3 millimètres d'épaisseur de miel dans le lit jusqu'aux berges de la plaie



Phase 3

- Plaie non exsudative : Appliquer une compresse de gaze ou de non tissé
- Plaie exsudative : Appliquer une compresse à base d'alginate
- Maintenir les compresses avec une bande ou filet extensible (pas de pansement occlusif)



Phase 4

- Terminer le soin par un bandage de contention
- Soins à renouveler tous les jours pendant la phase de détersion (environ 3 à 4 semaines), puis tous les 2 jours jusqu'à début de cicatrisation et ensuite appliquer le baume Revamil tous les jours jusqu'à cicatrisation définitive

- Le miel Revamil peut être appliqué chez les patients souffrant de diabète.

Contre-indication :

Ne convient pas aux plaies d'origine artérielle, très fortes douleurs ressenties par le patient.

Effets secondaires et précautions d'emploi :

- Dans certains cas l'application sur la plaie peut provoquer une irritation, une sensation de picotements ou de brûlures, **dans ce cas bien humidifier la plaie.**
- En cas d'hyper bourgeonnement, cesser le miel et **appliquer une crème corticoïde** pendant 6 à 7 jours pour assurer la fermeture de la plaie.
- L'utilisation des produits Revamil® est déconseillée chez les personnes allergiques ou hypersensibles au miel.