

## Gebruiksaanwijzing Revamil

### Product

Revamil hydrofiele wondgel  
18 g gel voor wondbehandeling met honing

### Productbeschrijving

Revamil wondgel bestaat uit zuivere honing die onder gecontroleerde omstandigheden wordt geproduceerd. Dit gecontroleerde productieproces garandeert dat Revamil geen residuen bevat van bestrijdingsmiddelen en dat Revamil een reproduceerbare kwaliteit heeft.

Revamil honing heeft een hoog gehalte aan honingenzymen, o.a. glucose oxidase. Door de hoge suikerconcentratie mengt een deel van het wondvocht met Revamil en vormt zo een laagje dat de antibacteriële bescherming van het wondverband versterkt.

### Wijze van toepassing

- Voordat Revamil wondgel wordt toegepast de wond reinigen.
- Een dun laagje Revamil wondgel aanbrengen op het secundair wondverband waarmee de wond wordt afgedekt.
- Revamil wondgel kan ook rechtstreeks op de wond worden aangebracht en vervolgens worden afgedekt met een semi-occlusieve wondbedekker.
- Secundaire wondverband op de gebruikelijke manier fixeren.
- Afhankelijk van het type wond, de behandeling elke dag, of elke twee dagen herhalen.

### Indicatie

Revamil wondgel kan worden toegepast op chronische wonden (Decubitus, verschillende soorten ulcera), geïnfecteerde wonden, acute wonden, chirurgische en bestrahlings-geïnduceerde oncologische wonden en kleine brandwonden (1e en 2e graads).

### Contra indicaties

- Niet toepassen op patiënten waarvan bekend is dat ze overgevoelig zijn voor honing.

### Bijwerkingen

- Revamil wondgel kan in sommige gevallen een kort durende prikkeling veroorzaken.
- In geval van onverwachte (niet-vermelde) bijverschijnselen na de toepassing van Revamil, gaarne contact opnemen met uw huisarts en de fabrikant.

### Voorzorgsmaatregelen

- Niet gebruiken indien de tube beschadigd is.
- Bevoucht wond met NaCl 0,9% vóór applicatie van wondgel.
- Na gebruik de tube weer sluiten.
- Direct contact tussen tube en het wondoppervlak vermijden.
- Geopende tube binnen 3 maanden gebruiken.
- Niet verschillende patiënten met dezelfde tube behandelen.
- Een wond maximaal 30 dagen ononderbroken met dit product behandelen.

### Bewaarcondities

Bewaren bij 10-30°C

## Patient Information Leaflet Revamil

### The product

Revamil hydrophilic wound gel  
18 g gel for the treatment of wounds with honey

### Product description

Revamil is a wound gel that consists of pure honey, which has been produced under controlled conditions. The carefully controlled production process guarantees that Revamil does not contain any traces of pesticides and that the same quality can be reproduced consistently. The honey used to make Revamil contains a high proportion of honey enzymes such as glucose oxidase. The highly concentrated sugars cause some of the wound exudate to mix with Revamil gel. The resulting layer helps to strengthen the antibacterial protection provided by the dressing.

### Instructions for use

- Before applying Revamil gel first clean the wound.

- Spread a thin layer of Revamil on the secondary wound dressing.
- Revamil can also be applied directly to the wound and then covered with a secondary dressing.
- Attach the secondary dressing in the normal way.
- Depending on the nature of the wound, replace the dressing every day or every two days.

### Indications

Revamil wound gel can be used to treat chronic sores (bed sores and different kinds of ulcers), infected wounds, acute wounds, surgical oncological wounds, radiation induced oncological wounds and minor (first- and second-degree) burns.

### Contra indications

- Do not use Revamil if the patient is known to be allergic or hypersensitive to honey.

### Side effects

- In rare cases Revamil wound gel can cause a momentary stinging sensation.
- In case of unexpected side effects after use contact your doctor or the manufacturer.

### Safety precautions

- Do not use the gel if the tube is damaged.
- Always replace the top on the tube after use.
- Before applying Revamil, wet the wound with 0.9% NaCl.
- Do not allow the tube to come into direct contact with the surface of the wound.
- Use the contents within 3 months after opening tube.
- Do not treat different patients with the same tube.
- Do not treat a wound with this product for more than 30 days without interruption.

### Storage conditions

Store between 10 and 30°C

## Gebrauchsanweisung Revamil

### Produkt

Revamil, hydrophiles Wundgel  
18 g Gel für Wundbehandlung mit Honig

### Produktbeschreibung

Revamil ist eine Wundgel, die aus reinem unter kontrollierten Bedingungen gewonnenem Honig hergestellt wird. Dieser kontrollierte Herstellungsprozeß von Revamil garantiert reproduzierbare Qualität und keinerlei Restbestände von Pflanzenschutzmitteln. Der für Revamil verwendete Honig weist einen hohen Gehalt an Honingenzymen vor, u.a. Glukose-Oxidase. Durch die hohe Zuckerkonzentration vermischt sich ein Teil der Wundflüssigkeit mit Revamil und bildet damit eine verstärkende, antibakterielle Schutzschicht des Wundverbandes.

### Anwendung

- Vor Anwendung der Revamil Wundgel muß die Wunde gut gereinigt werden.
- Verteilen Sie eine dünne Schicht Revamil Wundgel auf dem die Wunde abzudeckenden sekundären Wundverband.
- Revamil Wundgel kann auch direkt auf die Wunde aufgetragen werden; danach wird die Wunde mit einem semi-occlusiven Wundverband abgedeckt.
- Befestigen Sie den sekundären Wundverband wie üblich.
- Abhängig von der Art der Wunde, kann die Behandlung täglich oder jeden zweiten Tag wiederholt werden.

### Anwendungsgebiete

Revamil Wundgel kann auf chronischen Wunden (Decubitus, diverse Arten von Ulzern), infizierten Wunden, akuten Wunden, chirurgische oncologische Wunden, bestrahlungsinduzierte oncologische Wunden, sowie auf kleinen Brandwunden (1. und 2. Verbrennungsgrad) angebracht werden.

### Kontraindikationen

- Nicht bei Patienten anwenden, bei denen allergische Reaktionen auf Honig bekannt sind.

### Nebenwirkungen

- Revamil Wundgel kann in einigen Fällen einen kurz andauernden Hautreiz verursachen.
- Bei unerwarteten Nebenwirkungen nach der Anwendung nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Arzt oder mit dem Hersteller auf.

### Vorsorgemaßnahmen

- Verwenden Sie das Produkt nicht bei beschädigter Tube.
- Befeuchten Sie die Wunde mit NaCl 0,9 % vor Auftragen des Wundgels.
- Verschließen Sie die Tube nach Anwendung wieder gut.
- Vermeiden Sie direkten Kontakt zwischen Tube und Wundoberfläche.
- Verbrauchen Sie die Tube innerhalb von 3 Monaten nach Öffnungsdatum.
- Behandeln Sie unterschiedliche Patienten nicht mit derselben Tube.
- Behandeln Sie eine Wunde nicht länger als 30 Tage ununterbrochen mit Revamil Wundgel.

### Aufbewahrung

Aufbewahrung bei 10-30°C

## Notice d'utilisation Revamil

### Produit

Revamil, gel cicatrisant hydrophile  
18 g de gel cicatrisant à base de miel

### Description du produit

Le gel cicatrisant Revamil se compose de miel pur produit dans des conditions contrôlées. Ce processus contrôlé de production garantit que Revamil est exempt de résidus de pesticides et que sa qualité est constante et reproductible.  
Le miel utilisé dans la composition de Revamil présente une forte teneur en enzymes de miel, dont la glucose oxydase. Grâce à la forte concentration en sucre, une partie de la sérosité de la plaie se mélange au gel Revamil et forme ainsi une fine couche renforçant la protection antibactérienne du pansement.

### Instructions d'utilisation

- Avant d'appliquer le gel cicatrisant Revamil, nettoyer la plaie.
- Appliquer une fine couche de gel cicatrisant Revamil sur le pansement secondaire recouvrant la plaie.
- Le gel cicatrisant Revamil peut aussi être appliqué directement sur la plaie puis être recouvert d'un pansement semi-occlusif.
- Fixer le pansement secondaire de la façon habituelle.
- En fonction du type de plaie, répéter le traitement chaque jour, ou tous les deux jours.

### Indications

Le gel cicatrisant Revamil peut être appliqué sur les plaies chroniques (escarres de décubitus, divers types d'ulcères), les plaies infectées, les lésions chirurgicales oncologiques, les lésions radio-induites et les petites brûlures (1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> degrés).

### Contre-indications

- Ne pas utiliser chez les patients sensibles au miel.

### Effets secondaires

- Dans certains cas, le gel cicatrisant Revamil peut entraîner une légère sensation de picotement pendant quelques instants.
- Si des effets secondaires imprévus (non mentionnés) apparaissent lors de l'application de Revamil, veuillez contacter votre médecin ou le fabricant.

### Précautions particulières

- Ne pas utiliser un tube endommagé.
- Humidifier la plaie avec du NaCl 0,9 % avant l'application du gel cicatrisant.
- Refermer le tube après utilisation.
- Éviter tout contact direct entre le tube et la surface de la plaie.
- Utiliser un tube ouvert sous trois mois.
- Ne pas traiter plusieurs patients avec le même tube.
- Ne pas traiter une plaie avec ce produit pendant plus de 30 jours consécutifs.

### Conservation

Conserver entre 10 et 30°C

## Foglietto illustrativo Revamil

### Forma farmaceutica e contenuto della confezione

Revamil, tubo 18 gr gel idrofilo per ferite

### Descrizione del preparato

Revamil è un gel per ferite a base di miele purissimo prodotto ed elaborato in condizioni controllate. Il processo di produzione in ambiente controllato garantisce l'assenza di residui di pesticidi e la riproducibilità delle caratteristiche qualitative. Il miele utilizzato in Revamil possiede un elevato tenore di enzimi del miele, fra cui la glucosio ossidasi. L'elevata concentrazione di zuccheri fa sì che una parte dell'essudato della ferita si misceli con Revamil formando così un'interfaccia umida con la ferita ed intensificando la protezione antibatterica del bendaggio.

### Modalità di applicazione

- Prima di applicare il gel Revamil detergere la ferita.
- Applicare un leggero strato di gel sul bendaggio secondario destinato a coprire la ferita.
- Il gel Revamil è anche indicato per applicazioni dirette sulla ferita, che verrà coperta con una fasciatura secondaria.
- Fissare il bendaggio secondario come di consueto.
- A seconda del tipo di ferita, rinnovare giornalmente o a giorni alterni la medicazione.

### Indicazioni terapeutiche

Il gel Revamil trova applicazione nel trattamento delle ferite croniche (da decubito, ulcerazioni varie), ferite infette, ferite acute, ferite chirurgiche oncologiche, lesioni oncologiche indotte da radioterapia e ustioni non estese di primo e secondo grado. Utilizzare esclusivamente sulla cuta, non utilizzare su mucose e congiuntive.

### Controindicazioni

- Non usare il preparato su pazienti di cui è nota l'intolleranza al miele.

### Effetti indesiderati

- In taluni casi il gel Revamil può causare un lieve prurito transitorio.
- In caso di effetti indesiderati non previsti (o non esaminati) in conseguenza dell'applicazione del gel è consigliabile rivolgersi al proprio medico e la ditta produttrice.

### Precauzioni per l'uso

- Non usare il tubetto se danneggiato.
- Inumidire la ferita con NaCl allo 0,9% prima di applicare il gel.
- Chiudere il tubetto dopo l'uso. Evitare il contatto diretto fra il tubetto e la superficie lesta.
- Dopo l'apertura la confezione va usata entro 3 mesi.
- Non utilizzare lo stesso tubetto su pazienti diversi.
- E' sconsigliato un trattamento ininterrotto con Revamil Garza superiore ai 30 giorni.

### Conservazione

Conservare a 10°C - 30°C

## Bruksanvisning Revamil

### Produkt

Revamil hydrofil sårgel  
18 g gel för sårbehandling med honung

### Produktbeskrivning

Revamil sårgel består av ren honung som har producerats under kontrollerade förhållanden. De noggrant kontrollerade produktionsprocessen garanterar att Revamil inte innehåller några spår av bekämpningsmedel och att kvaliteten på Revamil är konstant.

Revamil honung innehåller en hög halt av enzymer, bl.a. glukosoxidase. Tack vare den höga sockerkoncentrationen blandar sig en del av sårvätskan med Revamil och bildar på så sätt ett lager som stärker sårforbands antibakteriella verkan.

### Applicering

- Rengör såret innan Revamil sårgel appliceras.
- Applicera ett tunt lager Revamil sårgel på det sekundära sårforbandet som såret ska täckas med.
- Revamil sårgel kan också appliceras direkt på såret och sedan täckas av ett semiokklusivt sårforband.
- Fast sårforbandet på sårvalnt.
- Beroende på sårtyperna, upprepa behandlingen varje eller varannan dag.

### Indikationer

Revamil sårgel kan användas till kroniska sår (trycksår, olika sorters ulcera), infekterade sår, akuta sår, operationssår och sår efter strålningstillstånd, lättare (första och andra gradens) brännsår.

### Kontraindikationer

- Används inte om patienten är allergisk eller överkänslig för honung.

## Biverkningar

- Revamil särget kan i vissa fall svida något.
- Om oväntade (ej angivna) biverkningar uppträder efter att Revamil används, ta kontakt med din hälsläkare eller tillverkaren.

## Försiktighetsåtgärder

- Använd inte produkten om tuben är skadad.
- Fukta sätet med koksaltlösning (NaCl 0,9 %) innan särgeten appliceras.
- Tillslut tuben efter användningen.
- Undvik direktkontakt med tuben och särgtanten.
- Använd öppnat tub inom 3 månader.
- Behandla inte olika patienter med samma tub.
- Behandla inte ett sår med denna produkt längre än 30 dagar i rad.

## Förvaring

Förvaras vid 10-30°C.

## Revämil® Hasta Bilgilendirme Broşürü

### Ürün

Revämil Hidrofilik Yara Jeli  
18g Bal İçeriği Yara Tedavi Jeli

### Ürün Tanımı

Revämil® kontrollü bir ortamda medikal uygulamalar için seçilmiş özel saf bir içermektedir. Dikkatli üretim süreci Revamil®'in hiç bir atık madde içermediğini garanti eder ve aynı kalitenin sürdürülürünü teyit eder. Revamil®'in üretiminde kullanılan Bal Glikoz Oksidaz gibi yüksek oranda bal enzimleri içermektedir. Yüksek derecede Glikoz Oksidaz yara eksudasyonun Revamil® Jel ile karışmasına neden olur ve oluşan tabaka pansuman ile sağlanan antibakteriyel koruyucu güçlerindir.

### Kullanma Talimatı

1. Revamil®'i uygulamadan önce yarayı temizleyiniz.
2. Sekonder pansumanın üzerinde Revamil®'i yayın.
3. Revamil®'i doğrudan yara yüzeyine de uygulanabilir.
4. Sekonder pansumanı sabitleyiniz.
5. Yaranın durumuna göre pansumanı her gün ya da iki günde bir değiştirin.

### Endikasyonlar

Yatak (Basisi) Yaraları; Çeşitli Türdeki Ülsere Yaralar; Enfekte, Mantarı ve Kontamine Oluşmuş Yaralar; Akut Yaralar; Cerrahi onkoloji yaralar; Radasyon endüksiyonlu onkoloji yaralar; Birinci ve ikinci Derece Yaralar

### Kontra-Endikasyonlar

Balı karşı alerjisi olan hastalarda kullanılmamalıdır.

### Yan Etkileri

- Bazan bazı hastalarda hafif bir iğneleme hissi uyandırılabilir. Bu normaldir ve bir iki pansuman sonra geçer.
- Revamil uygulandıktan sonra, beklenmedik (bildirmemiş) yan etkiler ile karşılaşırısanız, ev doktorunuza veya üretici ile iletişime geçiniz.

### Güvenlik Önlemleri

- Tüp zarar görmüş ise kullanmayıniz.
- Kullandıktan sonra kapağını kapatınız.
- Revamil®'i kullanmadan önce 0,9 % NaCl isotonik solisyon ile nemlendirinizi.

- Tümü yara yatağı ile doğrudan temasından kaçınınız.
- Tüp açıldıktan sonra 3 ay içerisinde içeriğini kullanınız.
- Aynı tüp ile farklı hastaların tedavi etmeyiniz.
- Yarayı, kesintisiz en fazla 30 gün boyunca bu ürün ile tedavi ediniz.

Depolama Şartları  
10 ila 30°C arasında muhafaza ediniz

## Revämil

### Revämil®Wound Gel

18 g hidrofilik jel na hojení ran s medem

### Popis výrobku

Revämil®Wound Gel je gel na hojení ran, který obsahuje čistý sterilní med, který je produkován pod stálou kontrolou. Tento přísně kontrolovaný výrobní proces zaručuje, že Revamil®Wound Gel neobsahuje žádné stopy pesticidů, bakterií a pylů a jeho kvalita je průběžně zajistována a sledována za přísných laboratorních podmínek. Med, používaný na výrobu Revamil®Wound Gelu obsahuje vysoký procento medových enzymů jako je např. glukozoxidáza. Vysoko koncentrované cukry vyučlovají smíchání exsudátu z rány s Revamil®Wound Gelem a výsledná vrstva pomáhá posilovat antibakteriální účinek, který je kontrolován přes vrchní kryt.

### Návod na použití

1. Před první aplikací Revamil®Wound Gelu ránu vycistěte.
2. Rozprostřete slabou vrstvu na sekundární krytí.
3. Revamil®Wound Gel může být také aplikován přímo do rány a překrýt sekundární krytím.
4. Sekundární krytí zajistěte obvyklým způsobem.
5. V závislosti na stavu rány aplikujte Revamil®Wound Gel denně nebo obden.

### Indikace

Revämil®Wound Gel na hojení ran může být použit na lečbu chronických ran (preležaniny a různé druhy vredov), infikovaných ran, akutních poranení, chirurgické onkologické rany, onkologické rany spôsobené ozařováním, rán a menších popálenin (popáleniny prvého a druhého stupňa). Je určen pro ošetření drobných ran a jako prevence na místa, která jsou ohrožena vznikem dekubitu.

### Kontraindikace

Nepoužívejte, pokud je pacient alergický nebo hypersenzitivní na med.

### Vedlejší účinky

V ojedinělých případech může Revamil® Wound Gel na rány vytvárat bodavé pocit. V případě neocekávaných nežádoucích účinků (nejosou uvedeny) po aplikaci přípravku Revamil® Wound Gel se prosím obrátte na svého lékaře a na výrobce.

### Bezpečnostní pokyny

Nepoužívejte Revamil®Wound Gel na rány pokud je tuba porušena. Po použití tubu vždy rádně uzavřete. Před použitím Revamil®Wound Gel vždy zvlhčete (např. 0,9% NaCl). Nevkládejte hrdo tuby do rány. Otevřenou tubu využijte do 3 měsíců po otevření. Neléčte různé pacienty jednou tubou.

Ránu ošetřujte pomocí tohoto přípravku maximálně 30 dní bez přerušení.

### Skladovací podmínky

Skladujete v suchu při teplotě 10 – 30°C

## Revämil – písomná informácia pre používateľov

### Výrobok

Revämil – hydrofilic gél na rany  
18 g gél na ošetrovanie rán s medom

### Popis výrobku

Revämil je gél na rany obsahujúci čistý med. Tento prípravok bol vyrobený za prísné kontrolovaných podmienok. Starostivo kontrolovaný výrobný proces zabezpečuje, že Revamil neobsahuje žiadne stopy pesticidov, a zároveň garantuje stálú úroveň kvality výrobku. Med používaný na výrobu Revamil gélu obsahuje vysoký podiel špecifických medových enzymov, ako je napríklad glukózoxidáza. Vysoko koncentrované sacharidy spôsobujú, že v niektorých prípadoch dôjde k vylúčeniu exsudátu z rany, ktorý sa zmieša s Revamil gélom. Vytvoriť sa vrstva, ktorá prispieva k zlepšeniu antibakteriálnej ochrany zabezpečenej obvážom.

### Návod na použitie

1. Skôr, než nanesejte Revamil gél, ranu dôkladne vycistite.
2. Tenkú vrstvu Revamil gélu naneste na krycí obváz na rany.
3. Revamil sa môže tiež aplikovať priamo na ranu a potom zakryť krycím obvážom.
4. Krycí obváz pripevnite štandardným spôsobom.
5. Obváz vymriejte každý alebo každý druhý deň, v závislosti od druhu poranenia.

### Indikácie

Revämil gél na rany sa môže používať na liečbu chronických rán (preležaniny a rôzne druhy vredov), infikovaných rán, akutných poranení, chirurgické onkologické rany, onkologické rany spôsobené ozařováním, rán a menších popálenin (popáleniny prvého a druhého stupňa).

### Kontraindikácie

- Revamil nepoužívajte, ak je pacient alergický alebo precitlivý na med.

### Medaile účinky

- V zriedkavých prípadoch môže Revamil gél na rany spôsobiť krátkodobý pocit pichania alebo palenia.
- V prípade neocakávaných (nevedených) nežiaducích účinkov po aplikácii krytie na hojenie rán Revamil gél sa, prosím, obráťte na svoju lekárku a výrobcu.

### Bezpečnostné opatrenia

- Gél nepoužívajte, ak je tuba poškodená.
- Po použití tubu vždy uzavrite vrchnákom.
- Pred naniesením Revamil gél obváz navlhčte 0,9 % rozlokom NaCl.
- Dbaťte na to, aby sa tuba nedostala do priameho kontaktu s povrchom rany.
- Po otvorení tuby obsah spotrebujte do 3 mesiacov.
- Neošetrujte viacerých pacientov tou istou tubou.
- Ranu produktom ošetrite nepretržite maximálne 30 dní.

### Condições de conservação

Guardar em ambiente com uma temperatura entre 10° – 30° C.

## Podmienky skladovania

Uchovávajte pri teplote od 10 do 30°C.

## Informação sobre Revamil® Gel

### Apresentação:

Bisnaga com 18 g de gel hidrofilo de mel para tratamento de feridas.

### Descrição do produto

Revämil® Gel é composto por mel puro produzido sob condições controladas. Este processo, garante a ausência de resíduos de produtos nocivos e a qualidade reprodutiva do Revamil® Gel.

O Revamil® Gel tem elevada concentração de enzimas do mel, como por exemplo a glicose oxidase. A elevada concentração de açúcar do mel associada à humidade presente no leito da ferida, dá lugar à formação de uma película protectora da invasão bacteriana.

### Modo de aplicação

1. Limpar a ferida antes de usar o Revamil® Gel hidrofilo.
2. Aplicar uma camada fina de Revamil® Gel hidrofilo no penso a utilizar na cobertura da ferida.
3. O Revamil® Gel hidrofilo pode ser aplicado diretamente na ferida e em seguida ser coberto com um penso semielástico.
4. Fixar o penso de cobertura da ferida da forma habitual.
5. Em função da natureza clínica da ferida o tratamento deve ser realizado todos os dias ou pelo menos de dois em dois dias.

### Indicações

O Revamil® Gel destina-se ao tratamento de feridas crónicas de múltiplas etiologias (por exemplo: úlcera de pressão, úlcera venosa ou arterial, úlcera diabética), feridas infectadas ou não, estabelecidas de modo agudo ou de longa cronicidade, ou por queimaduras de 1º e 2º grau; feridas oncológicas após cirurgia; feridas oncológicas radio-induzidas.

### Contra indicações

- Alergias a componentes do mel.

### Efeitos indesejáveis

- A possibilidade de ligeira sensação de irritação, durante os primeiros minutos após a aplicação do produto;
- Em caso de efeitos indesejáveis (até agora não descritos) após a aplicação de Revamil® Gel, deverá estabelecer contacto com o seu médico de família e com o fabricante.

### Medidas de segurança e precauções

- Antes de aplicar o gel, garantir, se necessário, a humidificação da ferida com soro fisiológico;
- Recusar o uso da bisnaga se esta se encontrar danificada;
- Fechar sempre a bisnaga após cada utilização;
- Impedir o contacto da bisnaga, com a superfície da ferida;
- Depois de aberta, a bisnaga de Revamil® Gel deve ser consumida no prazo de 90 dias;
- Para prevenir possíveis infecções, cada bisnaga é de uso exclusivo de um só doente.
- Submeter a ferida a tratamento com este produto durante o período máximo de 30 dias consecutivos.

### Condições de conservação

Guardar em ambiente com uma temperatura entre 10° – 30° C.

## Käyttöohje: Revamil®

### Tuote

Revämil hydrofilinen haavegeeli  
18 g hunajageeliä haavanhoitoon

### Tuotekuvaus

Revämil-haavegeeli on valmistettu puhtaasta hunajasta, jota toteataan valvottua olutsohteiseksi. Valvottu tuotantoprosessi takaa, ettei Revamil sisällä jäämiä torjuntaaineita ja että Revamil laatu pysyy tuotannossa tasaisena. Revamil-hunaja sisältää runsaasti hunajaentsyymiä, mm. glukoosiksiidaasia. Revamil tulee käyttää yhdessä puolioklusiivisen peittosidoksen kanssa, jotta haavampäristö pysyy kosteana. Peittosidosten kanssa Revamil on normaalina tapaan. Korkean sokeripitoisuuden ansiosta osa haavanesteestä sekoittuu Revamilin kanssa ja muodostaa kerroksen, joka vahvistaa haavasidoksen antibakteerista suojaa.

### Käyttö

6. Puhdistaa häava ennen Revamil-haavegeelin levittämistä.
7. Levitä ohut kerros Revamil-haavegeeliä toissijaiselle haavasidokseille, jolla haava peitetään.
8. Revamil-haavegeeli voidaan myös levittää suoraan haavaan ja peittää sen jälkeen semiklusiivisella haavasidokseilla.
9. Kiinnitä peittosidostavanomaiseen tapaan.
10. Toista käsitteily joka päivä tai joka toinen päivä haavan typistä riippuen.

### Käyttötaiheitet

Revämil-haavegeeliä voidaan käyttää krooniisiin haavoihin (makuuhaavat, erilaiset haavaumat), tulehtuneisiin haavoihin, akutteihin haavoihin, kirurgisiin ja sähdehoidosta johtuviin ylöspäähaavoihin sekä pieniin (1. ja 2. asteen) palovammoihin.

### Haittavaikutukset

- Revamil-haavegeeli voi joissakin tapauksissa aiheuttaa lyhytaikaista kirvelystä.
- Jos Revamil käytön jälkeen havaitaan odottamatonta (tässä mainitsematonta) sivuvaikutusta, ota yhteys lääkärin tai tuotteen valmistajaan.

### Käytöön liittyvät varotoimet

- Ei saa käyttää, jos voideputki on vahingoittunut.
- Kostuta haava 0,9-prosenttisella suolaliuoksella (NaCl) ennen haavegeelin levittämistä.
- Vältä voideputken suora kosketusta haavan pintaan.
- Avattu voideputki on käytettävä 3 kuukauden kuluessa.
- Älä käytä samaa voideputkea useille potilaalle.
- Samaa haavaa voi käsitellä tällä tuotteella keskeytyksettä korkeintaan 30 päivän ajan.

### Säilytys

Säilytslämpötila 10–30 °C

