



Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé.
Ne pas réutiliser. Une réutilisation pourrait entraîner une infection ou une autre maladie/ blessure.
Ne pas restériliser.
La date de péremption de ce produit est imprimée sur l'emballage.
Remarque : si un cas d'incident grave lié au dispositif, veuillez le signaler à 3M et à l'autorité locale compétente (UE) ou à l'autorité locale de réglementation.

Description du produit
 L'hydrogel 3M™ Nu-Gel™ avec un gel transparent hydro-actif amorphe qui contient de l'alginate de sodium. L'hydrogel crée un environnement de cicatrisation humide des plaies qui aide au débridement autolytique naturel, tandis que le composant en alginate améliore ses capacités en termes d'absorption. Le gel peut être utilisé pour ramollir et hydrater les escarres en facilitant la réhydratation de la plaie.

Utilisation prévue
 Destiné à une utilisation par des professionnels de la santé ou sous leur direction.

Indications
 L'hydrogel Nu-Gel est indiqué pour favoriser le débridement et empêcher l'escarification des plaies, ainsi que pour prendre en charge les plaies chroniques tout au long du processus de cicatrisation.

Précautions
 Si l'infection de la plaie s'aggrave, il convient d'instaurer un traitement antimicrobien approprié. L'utilisation de l'hydrogel Nu-Gel peut se poursuivre sous supervision médicale. L'hydrogel Nu-Gel contient du propylène glycol, qui peut entraîner une irritation ou une sensibilisation chez un petit nombre de patients; si vous observez des réactions de ce type, vous devez interrompre toute utilisation de l'hydrogel Nu-Gel.

Usso previsto
 Per l'uso da parte di medici professionisti o sotto la guida di un medico professionista.

Indicazioni
 Nu-Gel Idrogel è indicato per lo sbrigliamento e la rimozione dello slough della ferita insieme alla gestione delle ferite croniche durante tutte le fasi del processo di guarigione.

Precauzioni
 Se si sviluppa un'infezione della ferita, deve essere iniziata una terapia antimicrobica appropriata. L'uso di Nu-Gel Idrogel può essere continuato sotto controllo medico.

ISTRUZIONI PER L'USO
Applicazione - vedere schema, anche sul retro dell'etichetta del flaconcino

1. Leggere attentamente le istruzioni.
2. Rimuovere l'etichetta dalla confezione a fisarmonica tirando l'etichetta come indicato.
3. Rimuovere il tappo e tamponare il beccuccio con un tampone antiseptico adatto (1-2).
4. Ruotare per rimuovere la linguetta (3).
5. Nu-Gel Idrogel può essere applicato sulla ferita semplicemente utilizzando una sola mano (4).
6. Tenere la confezione a fisarmonica in una mano e applicare Nu-Gel Idrogel nel sito della ferita con una pressione uniforme alla base della confezione a fisarmonica con il pollice o il palmo della mano. La punta del beccuccio deve essere tenuta lontana dalla superficie della ferita.
7. Applicare Nu-Gel Idrogel su tutta la ferita ad una profondità di almeno 1/4 pollice (5 mm).
8. Coprire con una medicazione secondaria adatta al livello di essudato.
9. Qualsiasi gel inutilizzato deve essere gettato via.

- Sujete el envase tipo acordeón con una mano y lleve Nu-Gel Hidrogel al lugar de la herida aplicando una presión uniforme en la base del envase tipo acordeón con el pulgar o el latón de la mano. La punta de la boquilla debe mantenerse alejada de la superficie de la herida.
- Aplique Nu-Gel Hidrogel en toda la herida hasta una profundidad de al menos 1/4 pulgada (5 mm).
- Cubra con un apósito secundario adecuado al nivel de exudado.
- El gel no se utilizó debe desecharse.

Cambio y retirada del apósito
 • Irriqgue la herida con una solución salina estéril para limpiar la zona de la herida. Dependiendo de la cantidad de exudado de la herida, Nu-Gel Hidrogel puede dejarse sin alterar en la herida hasta 3 días. Nu-Gel Hidrogel debe cambiarse si se producen fugas a través del apósito secundario.

No utilizar si el envase está dañado.
No reutilizar. La reutilización puede provocar una infección u otra enfermedad/lesión.

No reesterilizar.
 Nota: Notifique a 3M y a la autoridad local competente (UE) o a la autoridad reguladora local cualquier incidente grave que se produzca en relación con el dispositivo médico.

Productbeschreibunge
 3M™ Nu-Gel™ Hydrogel mit Alginat ist ein transparentes hydroactives amorphes Gel die natriumalginat bevat. De hydrogel creëert een vochtige omgeving voor wondgenezing die het natuurlijk autolytisch debridement bevordert, terwijl de alginaatcomponent het absorberend vermogen verhoogt. De gel kan worden gebruikt om eschar te verzachten en te hydrateren door de rehydratatie van de wond te bevorderen.

Beoogde gebruiker
 Voor gebruik door medische professionals of onder begeleiding van een medische professional.

Productbeschreibunge
 3M™ Nu-Gel™ Hydrogel mit Alginat är en transparent hydroaktiv amorf gel innehållande natriumalginat. Hydrogelen skapar ett fuktigt särhållingsmiljö, der hjälper med en naturlig autolytisk debridering, medan alginatkomponenten förbetrar dess absorptionsförmåga. Gelen kan användas till att mjukgöra och hydrera escharer genom att underlätta återfuktning av såret.

Titiknet bruker
 Titik brug af læger eller under vejledning af læger.

Indikationer
 Nu-Gel Hydrogel er beregnet til debridering og fjernelse af død væv fra sår samt til behandling af kroniske sår gennem alle stadier af helingsprocessen.

Fordholdsregler
 Hvis der opstår infektion i såret, skal en passende antimikrobiel behandling opstartes. Brugen af Nu-Gel Hydrogel kan fortsætte under lægeledt tilsyn.

Præcautioner
 Nu-Gel Hydrogel indeholder propylen glycol, der kan forårsage irritation eller overfølsomhed hos et lille antal patienter. Hvis sådanne reaktioner observeres, bør man ophøre med at bruge Nu-Gel Hydrogel.

BRUGSANVISNING
Påføring – se diagram, også bag på ampullens etiket

1. Hens sårét grundigt.
2. Fjern etiketten fra koncentratpakningen ved at trække i etiketten som vist.
3. Fjern hæften, og rengør dyben af med en passende antiseptisk vædrind (1-2).
4. Drej for at fjerne ringen (3).
5. Nu-Gel Hydrogel kan påføres på såret med simpel enkeltstående teknik (4).
6. Hold koncentratpakningen i én hånd, og læg Nu-Gel Hydrogel på sårområdet ved at påføre et ensartet tryk nedest på

- Levittä Nu-Gel-hydrogeeli koko haavan alueelle vähintään 1/4 tuuman (5 mm:n) syvyydelle.
- Poista haavaventeen määrän mukaisella sopivalla toissijaisella esteellä.
- Hävitä käyttämäntee geeli.

Sidoksen vaihtaminen ja poisto
 • Huuhtele haava steriilillä suolaliuoksella haavakudon puhdistamiseksi. Haavaventeen määräästä riippuen välttä Nu-Gel-hydrogeelin haavaan jopa kolmen päivän ajaksi. Jätätä Nu-Gel-hydrogeeliä jos tässäkin site vuotaa.

Käytännön ohjeet.
 Käytännön ohjeet. Uudelleenkäyttö voi johtaa tulehdukseen tai muuhun sairauten/vammaan.

Älä steriilisi uudelleen.
 Viimeinen käyttöpäivä on merkitty pakkaukseen.

Huomautus: Ilmoita laitteeseen liittyvästä vaarallintilasta 3M:lle ja paikalliselle toimivaltaiselle viranomaiselle (EU) tai paikalliselle sääntelyviranomaiselle.

Description du produit
 O Hydrogel com Alginato 3M™ Nu-Gel™ é um gel transparente, hidratante e amórfio contendo alginato de sódio. O hidrogel cria um ambiente húmido para a cicatrização da ferida que facilita o desbridamento autolítico natural, ao passo que o componente de alginato aumenta a sua capacidade de absorção. Este gel pode ser utilizado para amaciar e hidratar escaras ao facilitar a reidratação da ferida.

Utilizador previsto
 Para utilização por profissionais médicos ou sob as orientações de um profissional médico.

Indicações
 O Hidrogel Nu-Gel é indicado para desbridamento e descompressão e par da gestão de feridas crónicas durante todas as etapas do processo de cicatrização.

Περιγραφή προϊόντος
 Η 3M™ Nu-Gel™ Υδρογέλ με Αλγινάτ είναι μν διαφανής υδρογεννητικό υπόκολλητο που αποτελείται από υδρογόλη. Η υδρογόλη δημιουργεί ένα υγρό περιβάλλον επιταχύνει τη διαδικασία του καθαρισμού με τη φυσική διαδικασία αυτουλυτικού καθαρισμού, ενώ το άλγινάτ βελτιώνει τις ικανότητες απορρόφησης. Ο γέλι μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να μαλακώσει και να υδρατάρ τις έσχαρες, διακοπώνοντας την εκ νέου ενόχληση του τραύματος.

Προαίτια χρήσεως
 Για χρήση από ιατρικούς επαγγελματίες ή υπό την επίβλεψη ιατρικού επαγγελματία.

Ενδείξεις
 Η Υδρογέλ Nu-Gel ενδείκνυται για καθαρισμό και απορρόφηση των τραυμάτων, με σκοπό την απομάκρυνση των υγρών και όλα τα στάδια της διαδικασίας επιταχύνει.

Προβλέψεις
 Σε περίπτωση που αναπτυχθούν μολύνσεις στα τραύματα, θα πρέπει να εφαρμοστεί η κατάλληλη αντιμικροβιακή θεραπεία. Η χρήση Υδρογέλ Nu-Gel μπορεί να συνεχιστεί υπό ιατρική επίβλεψη.

Προβλέψεις
 Η Υδρογέλ Nu-Gel περιέχει προπυλενογκόλη που μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό ή ευαισθητοποίηση σε μικρό αριθμό ασθενών. Σε περίπτωση που παρουσιαστούν τέτοιες αντιδράσεις, η χρήση της Υδρογέλ Nu-Gel θα πρέπει να διακοπεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
Εφαρμογή - βλ. διάγραμμα και πίσω όψη ετικέτας αμπούλας

1. Καθαρίστε προσεκτικά το τραύμα.
2. Αφαιρέστε την ετικέτα από τη συσκευασία, τραβώντας την ετικέτα σύμφωνα με την ένδειξη.
3. Αφαιρέστε το τμήμα και απλώστε το υδρογόλη οριζοντιώδη στο τραύμα (1-2).
4. Περιστρέψτε για να αφαιρέσετε το γλωσσίδα (3).
5. Η Υδρογέλ Nu-Gel μπορεί να εφαρμοστεί στο τραύμα με μια απλή τεχνική με ένα χέρι (4).

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΛΟΥΣΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΕΩΝ
 Η 3M™ Nu-Gel™ Υδρογέλ με Αλγινάτ είναι μν διαφανής υδρογεννητικό υπόκολλητο που αποτελείται από υδρογόλη. Η υδρογόλη δημιουργεί ένα υγρό περιβάλλον επιταχύνει τη διαδικασία του καθαρισμού με τη φυσική διαδικασία αυτουλυτικού καθαρισμού, ενώ το άλγινάτ βελτιώνει τις ικανότητες απορρόφησης. Ο γέλι μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να μαλακώσει και να υδρατάρ τις έσχαρες, διακοπώνοντας την εκ νέου ενόχληση του τραύματος.

Προαίτια χρήσεως
 Για χρήση από ιατρικούς επαγγελματίες ή υπό την επίβλεψη ιατρικού επαγγελματία.

Ενδείξεις
 Η Υδρογέλ Nu-Gel ενδείκνυται για καθαρισμό και απορρόφηση των τραυμάτων, με σκοπό την απομάκρυνση των υγρών και όλα τα στάδια της διαδικασίας επιταχύνει.

Προβλέψεις
 Σε περίπτωση που αναπτυχθούν μολύνσεις στα τραύματα, θα πρέπει να εφαρμοστεί η κατάλληλη αντιμικροβιακή θεραπεία. Η χρήση Υδρογέλ Nu-Gel μπορεί να συνεχιστεί υπό ιατρική επίβλεψη.

Προβλέψεις
 Η Υδρογέλ Nu-Gel περιέχει προπυλενογκόλη που μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό ή ευαισθητοποίηση σε μικρό αριθμό ασθενών. Σε περίπτωση που παρουσιαστούν τέτοιες αντιδράσεις, η χρήση της Υδρογέλ Nu-Gel θα πρέπει να διακοπεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
Εφαρμογή - βλ. διάγραμμα και πίσω όψη ετικέτας αμπούλας

1. Καθαρίστε προσεκτικά το τραύμα.
2. Αφαιρέστε την ετικέτα από τη συσκευασία, τραβώντας την ετικέτα σύμφωνα με την ένδειξη.
3. Αφαιρέστε το τμήμα και απλώστε το υδρογόλη οριζοντιώδη στο τραύμα (1-2).
4. Περιστρέψτε για να αφαιρέσετε το γλωσσίδα (3).
5. Η Υδρογέλ Nu-Gel μπορεί να εφαρμοστεί στο τραύμα με μια απλή τεχνική με ένα χέρι (4).

Κόστος/ερεθισ - ήπιων/άβλαπτων
 • Τα στοιχεία αυτά είναι ενδεικτικά. Α συμβουλευτείτε τον πωλητή/εμπειρογμένο φύλλονα ή τον 3M hydrogel akár 3 napra is a sebben maradjatok értenettelten. Ha a másodlagos kötszerek készült szivárgás tapasztalható, az kell távolítani a Nu-Gel hidrogélt, és új gélt kell felvinni.

Ne használja fel újra. Az újrafelhasználás fertőzéshez vagy egyéb betegségekhez vezethet.

A termék lejáratú dátuma a csomagolásra van nyomtatva.
Megjegyzés: Az eszközök csomagolásos súlyos incidenseket jelentése a helyi illetékes hatóság (EU), illetve a helyi szabványozó hatóság felé.

Product Description
 3M™ Nu-Gel™ Hydrogel with Alginat is a transparent hydro active amorphous gel containing sodium alginate. The hydrogel creates a moist wound healing environment which assists with natural autolytic debridement whilst the alginate component enhances its absorptive capabilities. The gel can be used to soften and hydrate eschar by facilitating rehydration of the wound.

Intended User
 For use by medical professionals or under the guidance of a medical professional.

Indications
 Nu-Gel Hydrogel is indicated for debridement and desloughing of wounds together with the management of chronic wounds throughout all stages of the healing process.
 [Deviation for Spanish: Nu-GEL Hydrogel is indicated for the treatment of decubitus ulcers and varicose ulcers in all stages of healing.]

Precautions
 If wound infection develops, appropriate antimicrobial therapy should be initiated. The use of Nu-Gel Hydrogel may be continued under medical supervision.

DIRECTIONS FOR USE
Application - see diagram, also on back of ampoule label

1. Carefully cleanse the wound.
2. Remove the label from the concertina pack by pulling the label as indicated.
3. Remove the cap, and swab the nozzle with a suitable antiseptic swab (1-2).
4. Twist to remove the tab (3).
5. Nu-Gel Hydrogel can be applied to the wound with a simple one-handed technique (4).

MODE D'EMPLOI
Application - voir illustration, également disponible à l'arrière de l'étiquette de l'ampoule

1. Nettoyez soigneusement la plaie.
2. Retirez l'étiquette du paquet de concertina en tirant l'étiquette comme indiqué.
3. Retirez le capuchon et tamponnez l'embut avec un écouvillon antiseptique adéquat (1-2).
4. Faites tourner l'étiquette pour la retirer (3).
5. Nu-Gel Hydrogel peut être appliqué sur la plaie à l'aide d'une simple technique à une seule main (4).
- Tenez le paquet de concertina d'une main et dirigez l'hydrogel Nu-Gel sur la plaie en appliquant une pression régulière à la base du paquet de concertina avec le pouce ou la paume de la main. L'embut ne doit pas toucher la surface de la plaie.
- Appliquez l'hydrogel Nu-Gel sur toute la plaie à une profondeur d'au moins 1/4 po (5 mm).
- Couvrez la plaie avec un second pansement approprié au niveau de l'exsudat.
- Toute quantité de gel inutilisée doit être mise au rebut.

Changement et retrait du pansement
 • Irriqgue la plaie avec une solution saline stérile pour nettoyer le site de la plaie. Selon la quantité d'exsudat de la plaie, l'hydrogel Nu-Gel peut être laissé sur la plaie pendant 3 jours. L'hydrogel Nu-Gel doit être changé en cas de fuite à travers le second pansement.

Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé.
Ne pas réutiliser. Une réutilisation pourrait entraîner une infection ou une autre pathologie/blessure.
Ne pas restériliser.
La date de péremption de ce produit est imprimée sur l'emballage.
Remarque : Veuillez signaler tout incident grave lié au dispositif à 3M, aux autorités locales compétentes (UE) ou aux autorités de réglementation locales.

Modo d'impio
Application - voir illustration, également disponible à l'arrière de l'étiquette de l'ampoule

1. Nettoyez soigneusement la plaie.
2. Retirez l'étiquette du paquet de concertina en tirant l'étiquette comme indiqué.
3. Retirez le capuchon et tamponnez l'embut avec un écouvillon antiseptique adéquat (1-2).
4. Faites tourner l'étiquette pour la retirer (3).
5. Nu-Gel Hydrogel peut être appliqué sur la plaie à l'aide d'une simple technique à une seule main (4).
- Tenez le paquet de concertina d'une main et dirigez l'hydrogel Nu-Gel sur la plaie en appliquant une pression régulière à la base du paquet de concertina avec le pouce ou la paume de la main. L'embut ne doit pas toucher la surface de la plaie.
- Appliquez l'hydrogel Nu-Gel sur toute la plaie à une profondeur d'au moins 1/4 po (5 mm).
- Couvrez la plaie avec un second pansement approprié au niveau de l'exsudat.
- Toute quantité de gel inutilisée doit être mise au rebut.

Cambio e rimozione della medicazione
 • Irriqgue la ferita con soluzione fisiologica sterile per pulire il sito della ferita. A seconda della quantità di essudato della ferita, Nu-Gel Idrogel può essere lasciato indisturbato nella ferita fino a 3 giorni. Nu-Gel Idrogel deve essere cambiato se si verificano perdite attraverso la medicazione secondaria.

Non utilizzare se la confezione è danneggiata.
Non riutilizzare. Il riutilizzo può causare infezioni o altre malattie o lesioni.
Non ristertilizzare.
La data di scadenza di questo prodotto è stampata sulla confezione.
Nota: Segnalare eventuali incidenti seri in relazione al dispositivo a 3M e all'ente competente locale (UE) oppure all'ente normativo locale.

Description du produit
 Hydrogel Nu-Gel™ 3M™ est un gel hydroactif transparent amorphe qui contient de l'alginate de sodium. Il hydrogel crée un environnement fermé et humide pour la cicatrisation de la herida que ayuda en el desbridamiento autolítico natural y el alginato mejora sus capacidades absorbentes. El gel puede utilizarse para suavizar e hidratar las escaras facilitando la rehidratación de la herida.

Usuario previsto
 Destinado a profesionales médicos o para su uso bajo la supervisión de un profesional médico.

Indicaciones
 El hidrogel Nu-Gel™ está indicado para el tratamiento de úlceras de decubito y varicosas en todos los estados de cicatrización.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

Precauciones
 Si la herida se infecta, deberá iniciarse una terapia antimicrobiana adecuada. Puede seguir usándose el hidrogel Nu-Gel bajo supervisión médica.

