

Wundgel



D Gebrauchs-informationen

Liebe Anwenderin, lieber Anwender, bitte lesen Sie nachfolgende Gebrauchsinformation aufmerksam durch, weil sie wertvolle Informationen zur Anwendung von pharmaCUR® Wundgel enthält.

pharmaCUR® Wundgel

Eigenschaften

pharmaCUR® Wundgel ist ein geruchs- und farbloses Gel, das speziell zur Förderung der Wundheilung entwickelt wurde. Es hält die Wunde feucht, schützt sie vor Infektionen, fördert aktiv die Wundheilung und reduziert die Narbenbildung. Zudem verhindert pharmaCUR® Wundgel das Verkleben der Wunde mit Verbands- und Pflastermaterial.

Die Anwendung von pharmaCUR® Wundgel ist schmerzlos, sehr gut verträglich und daher auch für Kinder, Allergiker und Diabetiker geeignet. Ebenso hat sich der Einsatz auf Schleimhäuten bewährt.

Der in pharmaCUR® Wundgel enthaltene Polyhexanid-Betain-Komplex dekontaminiert

auch schwer zugängliche Wundbereiche und beugt so einer Wundinfektion vor.

Die Inhaltsstoffe von pharmaCUR® Wundgel haben sich millionenfach klinisch bewährt, sind dermatologisch unbedenklich und gelten als Mittel der ersten Wahl zur Wundbehandlung.* pharmaCUR® Wundgel hat ein sehr breites Keimspektrum (Bakterien, Viren und Pilze) und schützt auch vor multiresistenten Erregern (MRSA).

Einsatzgebiete

Zur Förderung der Heilung, Infektionsprophylaxe und Feuchteregegulierung von:

- a) akuten Wunden: z. B. Riss-, Schnitt-, Schürfwunden, postoperative Wunden; auch auf Schleimhäuten
- b) chronischen Wunden: z. B. Druckgeschwüren und offenen Beinen
- c) Wunden nach Verbrennungen 1. und 2. Grades

Anwendung

Eine Wunde sollte als Erstes von Schmutz, Blut, Belägen und Keimbelastung gereinigt werden. Hierzu eignet sich besonders gut pharmaCUR® Wundsprays.

Zur Förderung der Wundheilung wird anschließend pharmaCUR® Wundgel verwendet.

Die Wundoberfläche sollte immer großzügig mit dem Gel bedeckt sein. Hierzu wird pharmaCUR® Wundgel auf die Wunde aufgetragen und diese anschließend mit Verbandsmaterial bedeckt. Es können auch Umschläge, Gaze, Pflaster

und Kompressen benetzt werden, um damit die Wunden zu bedecken.

pharmaCUR® Wundgel verbleibt bis zum nächsten Verbandswechsel auf der Wunde und verhindert ein Verkleben der Wunde mit dem Verbandsmaterial. Beim Verbandswechsel ist der Einsatz von pharmaCUR® Wundsprays empfehlenswert, um die an das Gel gebundenen Zell- und Hautoreste zu entfernen.

Soweit von Arzt oder Pflegefachkraft nicht anders angeordnet, sollte der Verband einmal täglich gewechselt werden.

Die Anwendung erfolgt so lange, bis die Wunde geschlossen ist.

Anwendungs-einschränkungen

pharmaCUR® Wundgel darf nicht am Gehörgang oder am Auge angewendet werden. Es finden sich bisher keine Anhaltspunkte für eine schädigende Wirkung in Schwangerschaft und Stillzeit. Da die Inhaltsstoffe nicht systemisch resorbiert werden, ist ein Übertritt in die Muttermilch nicht zu erwarten. Aus grundsätzlichen Überlegungen sollte eine Anwendung in Schwangerschaft und Stillzeit sorgfältig abgewogen werden.

Allgemeine Sicherheitshinweise
pharmaCUR® Wundgel sollte bei Allergien gegen einen der Inhaltsstoffe nicht eingesetzt werden. Nur zur äußerlichen Anwendung bei Hautwunden, nicht

schlucken. Vor Kindern sicher aufbewahren! Tube nach Gebrauch verschließen.

REF

Artikelnummer
Product code
Ürün numarası



Darf nicht in Hände von Kindern gelangen
Keep out of reach of children
Çocuklarin erisemeyeceği bir yerde saklayınız.



Vor Anwendung Gebrauchsinforma-tion lesen
Read instruction for use
Kullanmadan önce kullanım bilgisi okuyunuz.



Hersteller
Manufacturer
Üretici



Verwendbar bis:
Monat und Jahr
Use by: month and year
Son kullanım tarihi:
ay yil

LOT

Chargenbezeich-nung
Batch number
Part no.

Instructions for use

For users: please read the following instructions for use carefully as they contain valuable information about application of pharmaCUR® Wound Gel.

pharmaCUR® Wound Gel

Characteristics

pharmaCUR® Wound Gel is an odourless and colourless gel that has been developed especially to encourage healing of wounds. It keeps wounds moist, protects them from infection, actively promotes healing of wounds and reduces formation of scars. In addition, pharmaCUR® Wound Gel prevents adhesion of the wound to the dressing or plaster material.

Application of pharmaCUR® Wound Gel is pain free, irritant free and therefore is also suitable for children, people with allergies and diabetics. Application on mucous membranes has also proved successful.

The polyhexanide betaine complex contained in pharmaCUR® Wound Gel also decontaminates wound areas that are hard to reach, thus preventing infection of the wound.

The ingredients in pharmaCUR® Wound Gel have been used successfully in clinical practice, are safe for dermatological use and are considered the first choice in treatment of wounds.^{*} pharmaCUR® Wound Gel has a very broad microbial spectrum (bacteria, viruses and fungi) and also provides protection against multiresistant pathogens (MRSA).

Areas of application

To encourage healing, prevent infection and regulate moisture in:

- a) acute wounds: e.g. gashes, cuts, grazes, postoperative wounds; also on mucous membranes

b) chronic wounds:
e.g. pressure ulcers and venous leg ulcers
c) wounds subsequent to 1st and 2nd degree burns

Application

A wound should first be cleansed of any dirt, blood, debris and germs. pharmaCUR® Wound Spray is especially suitable for this. Then pharmaCUR® Wound Gel is applied to encourage healing of the wound.

The surface of the wound should always be covered generously with the gel. To do so, apply pharmaCUR® Wound Gel to the wound and then cover with dressing material. Compresses, gauze and plaster can also be wetted in order to cover wounds.

pharmaCUR® Wound Gel stays on the wound until the dressing is next changed and prevents the wound from adhering to the dressing material. When changing dressings, it is recommended you use pharmaCUR® Wound Spray to remove cell and skin residue that is stuck to the gel.

Unless otherwise instructed by the doctor or nurse, change the dressing once daily.

Continue application until the wound has closed up.

Restrictions for use

Do not use pharmaCUR® Wound Gel around the auditory canal or the eyes. Careful thought should be given to use of the product during pregnancy and while breastfeeding. If in doubt medical advice should be obtained. To date there is no evidence of harmful effects when used during pregnancy and while breastfeeding. As the ingredients are not absorbed into the system, it is not expected that they will be passed into the breast milk

General safety notices
pharmaCUR® Wound Gel should not be used in the case of allergies to one of the ingredients. For external use on wounds to the skin only, do not swallow. Keep out of reach of children! Seal tube after use.

Composition

Aqua purificata, glycerol, hydroxyethyl cellulose, 0.1% undecylenamido propyl betaine, 0.1% polyaminopropyl biguanide (polyhexanide)

*Recommendation from German Association for Wound Care (Deutsche Gesellschaft für Wundheilung und Wundbehandlung (DGW) (2004 and 2009)).

Kullanım Bilgisi

Değerli uygulayıcı:

Lütfen pharmaCUR® Yara Jelini uygulamasını ile ilgili faydalı bilgilerin yer aldığı aşağıdaki kullanım bilgisini dikkatle okuyunuz.

pharmaCUR® Yara Jeli

Özellikler

pharmaCUR® Yara Jeli, özel olarak yaraların iyileşmesini desteklemek için geliştirilmiş kokusuz ve renksiz bir jeldir. Jel yaralarını neten tutar, enfeksiyonları karşı korur, yarınan iyileşmesini aktif olarak destekler ve kabuk oluşumunu azaltır. pharmaCUR® Yara Jeli ayrıca yaraya pansuman ve plâstîr malzemesinin yapışmasını önlüyor.

pharmaCUR® Yara Jelini uygulaması acıcisiz gerçekleşir, çok iyi tolerâne edilir ve bu nedenle çocukların, alejîk kişiler ve diyalit hastalar için de enverişlidir. Mukozalar üzerinde kâlinleme kâlınlaşmadır. Mukozalar üzere kapatmak üzere nemlendirilmesi de mümkündür.

pharmaCUR® Yara Jelini içeriğinde poliheksanid-betain-kompleksi, zor ulaşılan yara bölgelerini dahi temizleyerek, yaralarda enfeksiyonun meydana gelmesini önerler.

pharmaCUR® Yara Jelinin klinik deneyimin milyonlarca kullanıcısının denemenin olan içerik maddeleri dermatolojik açıdan sakincasız olup yara tedavisinde ilk tercih olarak kabul görmektektir*. pharmaCUR® Yara Jeli (bakterilerle, virüslerle ve mantarlarla karşı olmak üzere) geniş bir mikrobiyolojik etki spektrumuna sahiptir ve multirezistân organizmalarla (MRSA) karşı da koruyucudur.

Kullanım alanları

Aşağıdaki durumlarda iyileşmesi destek olmak, enfeksiyonlardan koruma ve nem kontrolü için:

- Akut yaralar: örn. çatlatık, kesik, sıyrıklar, postoperatif yaralar; mukozalara uygulanma da dahil
- Kronik yaralar: örn. bası ülserler ve bacaklılardaki açık yaralar
1. ve 2. derece yanık sonrası yaralar

Kullanım

İlk olarak yaradaki kir, kan ve üzerindedir her türlü tabaka ve mikroorganizmalar temizlenmelidir. Bunun için pharmaCUR® Yara Spreyi özellikle elverişlidir.

Arından yaranın iyileşmesine destek amacıyla pharmaCUR® Yara Jeli kullanılabilir.

Yara yüzeyi daima bol miktardakâjeli kaplı olmalıdır. Bu amâla pharmaCUR® Yara Jeli yaranın üstünde sürüür ve ardından pansumanla örtülür. Ayrıca bandaj, gazlı bez, plâstîr ve kompreslerin yaraları kapatmak üzere nemlendirilmesi de mümkündür.

pharmaCUR® Yara Jeli bir sonrä pansuman değişimine kadar yaranın üstünde kalır ve yaraya pansuman malzemesi yapışmasını önerler. Pansuman değişimi sırasında, jèle bağışkan hücre ve den artıklarını uzaklaştırmak için pharmaCUR® Yara Spreyi kullanılması tâviye edilir.

Doktor ve sağlık personeli tarafından başka türlü belirtimdeki pansuman günde bir kez deisplayilir.

Uygulama, yara kapanıcaya kadar tekrarlanır.

Kullanımının sakincalı olduğu durumlar

pharmaCUR® Yara Jeli kulak kanalında ve gözlerde kullanılmamalıdır. Gebelik ve emzirme döneminde zararı bir etkiye sahip olabileceği dair halen herhangi bir emare bulunmamaktadır. İçerik maddeleri vücudun organ sistemlerine吸收 edilmemişinden, anne sütüne geçişinden endişelenmeye gerek yoktur. Buna rağmen, spreyin gebelik ve emzirme döneminde kullanılmasının faydası ve olası zararları mutlaka özenle karşılaşılmalıdır.

Genel güvenilir uyarılar

İçerik maddelerinden birinde karşı alerjî söz konusu ise pharmaCUR® Yara Jeli kullanılmamalıdır. Sadece deri yaralarında harici kullanım içindir. Yutmayınız. Çocukların erişmeyeceği bir yerde saklayıniz! Kullandıktan sonra tüp kapatınız.

Bileşimi

Saf su, gliserol, hidroksietil selüloz, %0,1 undesilenamido-propilbetain, %0,1 poliaminopropil biguanid (poliheksanid)

*Alman Yara İyleştirme ve Tedavi Derneği (DFW)'nin tâviyesidir (2004 ve 2009).