

# Gebrauchsinformation - KerraSol™ Wundgel

Eigenschaften:

KerraSol™ Wundgel ist ein gebrauchsfertiges Hydrogel zur schmerzärmen Anwendung bei Wunden. Es hält die Wunde feucht, bildet einen Schutzfilm und fördert so die Wundheilung.

Die Anwendung von KerraSol™ Wundgel ist nicht reizend, nicht irritierend und schmerzarm. Es gibt keine Einschränkung in der Anwen-

dungsdauer.

KerraSol<sup>TM</sup> Wundgel dient der langfristigen Befeuchtung und Feuchthaltung von Wunden, formt ein ideales Wundheilungsmilieu und unterstützt so den natürlichen Wundheilungsprozess.

Das im KerraSol<sup>™</sup> Wundgel enthaltene Konservierungsmittel (Natriumhypochlorit) hat ein sehr breites Spektrum gegen Bakterien (inkl. Pseudomonas aeruginosa, MRSA/MRE), Viren und Pilze, was eine unspezifische Dekontamination auch bei Wunden ermöglichtt.

Wundgerüche werden durch den Einsatz von KerraSol™ Wundgel schnell und zuverlässig eliminiert.

Anwendung:

Vor der ersten Anwendung und beim Verbandwechsel empfiehlt sich der Einsatz eines Wundsprays oder Wundspüllösung (z.B. KerraSol<sup>TM</sup> Wundspray oder KerraSol<sup>TM</sup> Wundspüllösung) um Exsudat, fibrinoide Ablagerungen und sonstige Verunreinigungen zu entfernen.

Mit dem KerraSol™ Wundgel die Wundoberfläche immer großzügig bedecken. Zum Schutz

die Wunde verbinden.

KerraSol™ Wundgel kann in Kombination mit Kompressen, Pflastern und anderen Verbandmitteln verwendet werden.

Es gibt keine Einschränkung in der Häufigkeit

und Dauer der Anwendung.

Die Häufigkeit des Verblandwechsels hängt von der Beschaffenheit der Wunde ab und ist der jeweiligen Wundsituation anzupassen. Ein leichter Chlorgeruch ist ein Zeichen für die Aktivität der Produkte. Aus hygienischen Grühden und zur Vermeidung von Kontaminationen sollte KerraSol™ Wundgel nur von einem Patienten angewendet werden.

Anwendungseinschränkungen:

Es sind keine Nebenwirkungen bekannt, allergische Reaktionen sind nicht zu erwarten. KerraSol<sup>TM</sup> Wundgel söllte bei bekannten Allergien gegen einen der Inhaltsstoffe nicht eingesetzt werden. Nicht gleichzeitig mit anderen wundreinigenden Sprays, Lösungen, Gels und vorgetränkten Kompressen anwenden.

Wechselwirkungen mit anderen Substanzen sind nicht zu erwarten. Eine Anwendung in Schwangerschaft und \$tillzeit sollte sorgfältig abgewogen werden.

Verwenden Sie KerraSol™ Wundgel nicht auf blutenden oder stark nässenden Wunden.

Allgemeine Sicherheitshinweise:

Nur zur äußerlichen Anlwendung bei Hautwunden. Nicht schlucken, Aligenkontakt vermeiden. Vor Kindern sicher aufbewahren. Nur einwandfreie und unbeschädigte Tuben verwenden. Die Produkte nur bis zu den auf der Tube angenebanen. Haltbatkeitsfatten verwenden.

Die Produkte nur bis zu den auf der Tube angegebenen Haltbarkeitsdaten verwenden. Nach dem Öffnen nicht länger als 12 Wochen verwenden.

Zusammensetzung:

Wasser, Natriumhypochlorit <0,06% (elektrochemisch aktivierte Mineralsalzlösung), Lithium-Magnesium-Natrium-Silikat



## Product properties:

wound gel

KerraSol™ wound gel is a ready-to-use hydrogel for a virtually pain-free application. It keeps the wound moist, creates a protective film and thus promotes wound healing.

The application of KerraSol™ wound gel is nonirritating and virtually pain-free, with no restric-

tions to duration of product use.

KerraSol™ wound gel adds moisture to the wound, keeps the wound moist and forms an ideal wound healing environment to support the natural wound healing process.

The preservative (sodium hypochlorite) contained in KerraSol™ wound gel decontaminates a broad spectrum of bacteria (incl. pseudomonas aeruginosa, MRSA/MRE), viruses and fungi. Wound odour is quickly and reliably eliminated when using KerraSol™ wound gel.

#### Application:

The use of a wound spray or wound irrigation solution (e.g. KerraSol™ wound spray, Kerra-Sol™ wound irrigation solution) is recommended to remove exudate, fibrinoid residues and

other contamination.

Always generously cover the surface of the wound with KerraSol™ wound gel. Dress the wound with a suitable secondary dressing.

KerraSol™ wound gel dan be used in combination with compresses, plasters and other dressing material. There are no restrictions regarding the frequency and duration of use. The frequency with which the dressing is changed depends on the characteristics of the wound and must be adapted to the respective wound situation.

A slight chlorine odour indicates the product is working.

For hygienic reasons and to prevent contamination, KerraSol™ wound gel should only be used on a single patient.

Application restrictions:

There are no known side effects. KerraSol™ wound gel should not be used if there are known allergies to any of the ingredients. Do not use in combination with other wound cleaning sprays, solutions, gels and pre-saturated dressinas.

Interactions with other substances are not expected. During pregnancy and whilst breastfeeding KerraSol™ wound gel should be used with caution.

Do not use KerraSol™ wound gel on bleeding or exuding wounds.

## General safety instructions:

Only apply to external dermal wounds. Do not swallow, avoid eye contact. Keep away from children. Only use intact, undamaged tubes. Only use the products prior to the expiration date indicated on the tube. Once opened, product can only be used for a maximum of 12 weeks.

### Inaredients:

Water, sodium hypochlorite <0.06% (electrochemically activated mineral saline solution). Lithium magnesium sodium silicate

\*Issue 01/08 2015

























Flaschen verwenden. Do not use if package is damaged















Crawford Healthcare GmbH Medizinpark 1 83626 Valley / Oberlaindern Tel: +49 (0)8024 46868-20 info@crawfordheathcare.com

www.crawfordhealthcare.com

Germany

Made in