

Hydrofiber™ Dressing with Silver and Strengthening Fibre / Hydrofiber™ Verband mit Silber und Verstärkenden Fasern / Medicazione in Hydrofiber™ con argento e fibra rinforzante / Pansement Hydrofiber™ contenant de l'argent et fibres renforcées / Apósito de Hydrofiber™ con plata y fibra reforzante / Curativo de Hydrofiber™ com prata e fibra de reforço / Hydrofiber™ verband met zilver en versterkende vezels / Hydrofiber™-förband med silver och förstärkande fiber / Kuitvulvistett, hopealla kyllästetty Hydrofiber™-haavasödis / Hydrofiber™-bandage med solv og forsterkede fibre / Hydrofiber™ bandasje med solv og forsterkede fibre / Επίσησης Hydrofiber™ περιτοπή με αργυρό και ενυδατωτικές ίνες

INSTRUCTIONS FOR USE / GEBRAUCHSANLEITUNG / ISTRUZIONI PER L'uso / CONSEILS D'UTILISATION / INSTRUCCIONES DE USO / INSTRUCIÓNS DE USO / GEbruksINSTRUCTIES / BRUKSANVISHING / KÄYTTÖOHJEET / BRUGSANVÍNING / BRUKSANVISHING / ΟΑΗΤΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



ENGLISH

PRODUCT DESCRIPTION
AQUACEL™ Ag EXTRA™ Hydrofiber Dressing is a soft, sterile dressing made from two layers of 1.2% ionic silver impregnated sodium carboxymethylcellulose stitched together with strengthening fibers. The silver in the dressing kills a broad spectrum of wound bacteria, and aids in creating an antimicrobial environment. This dressing absorbs high amounts of wound fluid and bacteria and creates a soft, cohesive gel that intimately conforms to the wound surface, maintains a moist environment and aids in the removal of non-viable tissue from the wound (autolytic debridement). A moist wound environment and control of wound bacteria supports the body's healing process and helps reduce the risk of wound infection.

INDICATIONS

AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre may be used as stated in the DIRECTIONS FOR USE for the management of:

- wounds where there is an infection or an increased risk of infection;
- partial thickness (second degree) burns;
- diabetic foot ulcers, leg ulcers, (venous stasis ulcers, arterial ulcers and leg ulcers of mixed aetiology) and pressure ulcers/sores (partial & full thickness);
- surgical wounds;
- traumatic wounds;
- wounds that are prone to bleeding, such as wounds that have been mechanically or surgically debrided;
- oncology wounds with exudate, such as fungoides-cutaneous tumors, fungating carcinoma, cutaneous metastasis, Kaposi's sarcoma, and angiomyxoma.

CONTRAINDICATIONS
AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre should not be used on individuals who are sensitive to or who have had an allergic reaction to silver or sodium carboxymethylcellulose.

PRECAUTIONS AND OBSERVATIONS

• Caution: Sterility is guaranteed unless pouch is damaged or opened prior to use.

This device is for single-use only and should not be re-used. Re-use may lead to increased risk of infection or cross contamination. Physical properties of the device may no longer be optimal for intended use.

• When dressing sinus, tracking or undermining wounds use AQUACEL Ag dressing with strengthening fibers (ribbon).

• Due to the sterilisation process there may be a slight odour on opening the primary packaging.

• During the body's normal healing process, non-viable tissue is removed from the wound (autolytic debridement), which could initially make the wound appear larger.

• If you have difficulty removing the dressing, it should be soaked with water or sterile saline until it removes easily. (For partial thickness burns refer to the section in the DIRECTIONS FOR USE).

• Because AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre provides a moist environment that supports the growth of new blood vessels, the delicate newly formed blood vessels may occasionally produce bloodstained wound fluid.

• AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre is not compatible with oil-based products, such as petrolatum.

• For choice of secondary dressings refer to the DIRECTIONS FOR USE.

• Appropriate supportive measures should be taken where indicated (e.g. use of graduated compression in the management of venous leg ulcers, systemic antibiotics and frequent monitoring in the treatment of wound infection, off loading and control of blood glucose for diabetic ulcers, etc.).

• Clinicians/Healthcare Professionals should be aware that there are very limited data on prolonged and repeated use of silver containing products and particularly in children and neonates.

DIRECTIONS FOR USE

• Before applying the dressing, cleanse the wound area with an appropriate wound cleanser.

• AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre should overlap at least 1 cm onto the skin surrounding the wound.

• When using AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber dressing in deep wounds, only fill the wound up to 80%, as AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber dressing with strengthening fibers will expand to fill the wound space on contact with wound fluid.

• AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre is recommended to be used with:

- a moisture retentive cover dressing such as Versiva™ XC™, DuoDERM™ Extra Thin, or CarboFlex™ in lightly to moderately exuding wounds;

- a non adhesive cover dressing such as Versiva XC NA or CarboFlex or a gauze pad, in heavily exuding wounds;

- for dry wounds refer to section FOR DRY WOUNDS below.

- See individual cover dressing package inserts for complete instruction for use.

- All wounds should be inspected regularly. Remove the AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre when clinically indicated (i.e., leakage, excessive bleeding, increased pain) or after a maximum of seven days.

FOR PARTIAL THICKNESS (SECOND DEGREE) BURNS:

• Before applying the dressing, cleanse the wound area with an appropriate wound cleanser.

• The AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre should overlap at least 5 cm onto the skin surrounding the burn or other adjacent AQUACEL Ag Hydrofiber dressings.

• The AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre should be covered with a sterile absorbent pad and secured with medical tape or a retention bandage.

• Remove the cover dressing periodically and inspect the AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre is recommended to be used with:

- a moisture retentive cover dressing such as Versiva™ XC™, DuoDERM™ Extra Thin or CarboFlex™ in lightly to moderately exuding wounds;

- a non adhesive cover dressing such as Versiva XC NA or CarboFlex or a gauze pad, in heavily exuding wounds;

- for dry wounds refer to section FOR DRY WOUNDS below.

- See individual cover dressing package inserts for complete instruction for use.

- All wounds should be inspected regularly. Remove the AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre when clinically indicated (i.e., leakage, excessive bleeding, increased pain) or after a maximum of seven days.

FOR DRY WOUNDS

• Place the AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre on the wound and wet with sterile saline over the wound area only. The vertical absorption properties of AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre will help to maintain the moist area over the wound only and reduce the risk of maceration. Cover the dressing with a moisture retentive dressing such as DuoDERM Extra Thin to avoid drying out of the dressing and subsequent dressing adherence to the wound.

Store at room temperature (10°C - 25°C/50°F - 77°F). Keep dry.

If further information or guidance is needed, please contact ConvaTec Professional Services.

© 2021 ConvaTec Inc.
*™ indicates a trademark of ConvaTec Inc.

DEUTSCH

PRODUKTBESCHREIBUNG
Der AQUACEL™ Ag EXTRA™ Hydrofiber™-Verband ist ein weicher, steriler Verband aus zwei Schichten Natrium-Carboxymethylzellulose, getränkt mit 1,2% ionischem Silber, die durch Verstärkungsfasern zusammengehalten sind. Das Silber im Verband tötet ein breites Spektrum von Wundbakterien ab und unterstützt die Schaffung eines antimikrobiellen Milieus. Der Verband absorbiert große Mengen Wundflüssigkeit und Bakterien und bildet eine weiße Gelschicht, die sich an die Oberfläche der Wunde anpasst, ein feuchtes Wundmilieu erhält und die Entfernung von abgestorbenem Gewebe aus der Wunde (autolytisches Debridement) unterstützt. Ein feuchtes Wundmilieu erhält und die Entfernung von abgestorbenem Gewebe aus der Wunde (autolytisches Debridement) unterstützt. Ein feuchtes Wundmilieu erhält und die Entfernung von abgestorbenem Gewebe aus der Wunde (autolytisches Debridement) unterstützt.

Die AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Dressing with Silver and Strengthening Fibre kann, wie in der GEBRAUCHSANLEITUNG angegeben, zur Behandlung der folgenden Wunden verwendet werden:

• infizierte Wunden oder Wunden mit erhöhtem Infektionsrisiko;

• Verbrennungen zweiten Grades;

• diabetische Fußgeschwüre, Beinengewüre (venöse Stase-Ulzerationen, arterielle Ulzerationen und Beinulzerationen gemischter Ätiologie) und Druckulzerationen/-geschwüre (partielle und volle Dicke);

• operativen Wunden;

• Traumawunden;

• zur Blutung neigende Wunden, wie mechanisch oder chirurgisch debridierte Wunden;

• onkologische Wunden mit Exsudat wie exulzerierende Hauttumore, exulzerierende Karzinome, kutane Metastasen, Kaposi-Sarkom und Angiosarkom.

KONTRAINDIKATIONEN:

Der AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern sollte nicht bei Personen verwendet werden, die auf Silber oder Natrium-Carboxymethylzellulose empfindlich oder allergisch reagieren.

VORSICHTSMASSENHAFEN UND ANWENDUNGSBECHRÄNKUNGEN

• **Achtung:** Die Sterilität ist nur gewährleistet, solange die Verpackung der Wundlaufage vor dem Gebrauch unbeschädigt bleibt und nicht geöffnet wird.

• Produkt zu einmaliger Anwendung, nicht mehrmals verwenden. Wiederholte Verwendung des Produktes kann zu erhöhtem Risiko von Infektionen oder Kreuzkontamination führen. Die technischen Eigenschaften für den optimalen Produkteinsatz können durch Wiederverwendung eingeschränkt werden.

• Für Wundhölzer und -gänze oder untermittelbare Wunden Aquacel Ag Tamponade mit Verstärkungsfasern verwenden.

• Aufgrund des Sterilisationsverfahrens könnte beim Öffnen der primären Verpackung ein leichter Geruch festgestellt werden.

• Während des normalen Heilungsprozesses des Körpers wird abgestorbene Gewebe aus der Wunde entfernt (autolytisches Debridement), wodurch die Wunde zu Anfang größer erscheinen könnte.

• Bei Schwierigkeiten beim Entfernen des Verbandes sollte der Verband mit Wasser oder steriler Kochsalzlösung getränkt werden, bis er sich leicht entfernen lässt. (Bei Verbrennungen zweiten Grades bitte in der GEBRAUCHSANLEITUNG nachschlagen.)

• Da der AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern ein feuchtes Wundmilieu liefert, das das Wachstum von neuen Blutgefäßen fördert, können die neu gebildeten, empfindlichen Blutgefäße gelegentlich eine blutgekränzte Wundflüssigkeit erzeugen.

• Der AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern ist nicht mit Produkten auf Ölbasis kompatibel, wie z. B. Vaseline.

• Zur Auswahl stehende sekundäre Verbände sind in der GEBRAUCHSANLEITUNG angegeben.

• Wenn indiziert, sollten angemessene unterstützende Maßnahmen ergriffen werden (z. B. graduierter Kompression bei der Behandlung von venösen Beinschwüren oder Drucklastungsmaßnahmen bei der Behandlung von Druckschwüren, systemische Antibiotika und häufige Überwachung bei der Behandlung von Wundinfektionen, Drucklastung und Blutzuckerkontrolle bei diabetischen Geschwüren usw.).

• Anwender sollten beachten, dass es nur wenig Daten über einen längeren und wiederholten Gebrauch von silberhaltigen Produkten gibt, insbesondere bei Kindern und Neugeborenen.

ANLEITUNG ZUM GEBRAUCH:

• Vor dem Auflegen des Verbandes den Wundbereich mit einem entsprechenden Wundreiniger säubern.

• Der AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern sollte die Haut um die Wunde herum um mindestens 1 cm überlappen.

• Beim Einsatz des AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber-Verbänden in tiefen Wunden die Wunde nur zu 80% füllen, da der AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber-Verband mit Verstärkungsfasern sich beim Kontakt mit Wundflüssigkeit ausdehnen und den Wundraum ausfüllt.

• Der AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern ist für die Verwendung mit Folgendem empfohlen:

- einem feuchtigkeitsbehaltenden Deckverbund wie Versiva™ XC™, DuoDERM™ Extra Thin, oder CarboFlex™ bei leicht bis moderat exsudierenden Wunden;

- einem nicht-haftenden Deckverbund wie Versiva XC™ oder CarboFlex oder Gazeverbund bei stark exsudierenden Wunden;

- bei trockenen Wunden den Abschnitt BEITROCKENEN WUNDEN unten lesen.

- Vollständige Gebrauchsanweisungen sind in der Verpackung der jeweiligen Deckverbände enthalten.

- Alle Wunden sollen regelmäßig untersucht werden. Den AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern bei einer klinischen Indikation abnehmen (d. h. bei Leckage, übermäßiger Blutung, verstärkten Schmerzen) oder nach maximal sieben Tagen entfernen.

BEI VERBRENNUNGEN ZWEITEN GRADES

• Vor dem Auflegen des Verbandes den Wundbereich mit einem entsprechenden Wundreiniger säubern.

• Der AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern sollte die Haut um die Brandwunde herum und darüber einen benachbarten AQUACEL Ag Hydrofiber Verband um mindestens 5 cm überlappen.

• Der AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern sollte mit einer sterilen absorbirenden Auflage abgedeckt und mit medizinischem Haftband oder einem Halteverbund gesichert werden.

- einem nicht-haftenden Deckverbund wie Versiva XC™ oder CarboFlex oder Gazeverbund bei stark exsudierenden Wunden;

- bei trockenen Wunden den Abschnitt BEITROCKENEN WUNDEN unten lesen.

- Vollständige Gebrauchsanweisungen sind in der Verpackung der jeweiligen Deckverbände enthalten.

- Alle Wunden sollen regelmäßig untersucht werden. Den AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern bei einer klinischen Indikation abnehmen (d. h. bei Leckage, übermäßiger Blutung, verstärkten Schmerzen) oder nach maximal sieben Tagen entfernen.

BEI TROCKENEN WUNDEN

• Den AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern auf die Wunde legen und nur über dem Wundbereich mit steriler Kochsalzlösung befeuchten. Die vertikalen Absorptionsfähigkeiten des AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verbandes mit Silber und verstärkenden Fasern unterstützen das feuchte Milieu nur über der Wunde und reduzieren das Risiko einer Maceration. Den Verband mit einem feuchtigkeitsbehaltenden Verband wie DuoDERM Extra Thin abdecken, um ein Austrocknen des Verbandes und anschließendes Anhaften an der Wunde zu verhindern.

• Durch die Rezeptivierung der Brandwunde löst sich der AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern oder kann leicht abgenommen werden.

• Bei Verbrennungen zweiten Grades kann der AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern bis zu 14 Tage oder wie klinisch indiziert auf der Wunde verbleiben. Bei einer Infection der Brandwunde kann eine häufige Untersuchung der Wunde erforderlich sein.

• Durch die Rezeptivierung der Brandwunde löst sich der AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern oder kann leicht abgenommen werden.

• Bei Verbrennungen zweiten Grades kann der AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber Verband mit Silber und verstärkenden Fasern bis zu 14 Tage oder wie klinisch indiziert auf der Wunde verbleiben. Bei einer Infection der Brandwunde kann eine häufige Untersuchung der Wunde erforderlich sein.

REINIGUNG

• Eine restorative Reinigung ist garantiert solo se la confezione è perfettamente integra.

• La medicazione AQUACEL Ag EXTRA aposta in Hydrofiber con argento e fibra rinforzante deve coprire almeno 5 cm della corteza interna alla ferita e alla fibra rinforzante deve essere ricoperta con una compressa assorbente sterile e fissata con cerotto o con un bendaggio di ritenzione.

PARTIAL THICKNESS' (TWEEDGRAADS) BRANDWONDEN

- Voordat het verband wordt aangebracht, de wond en de huid rond de wond goed schoonmaken met een geschilderd wondreinigingsmiddel.
- AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber verband met zilver en versterkende vezels moet ten minste 5 cm overlappen over de omringende huid van de brandwond of een ander aangrijpend AQUACEL Ag Hydrofiber verband.
- AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber verband met zilver en versterkende vezels moet worden afgedekt met een steriel absorberend kussenje die er goed vastgemaakt met medische kleefband of steunverband.
- Verwijderd het dekverband regelmatig en inspecteer het AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber verband met zilver en versterkende vezels terwijl het op zijn plaats zit op de brandwond.

Bij deze indicatie is vast te lezen van AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber verband met zilver en versterkende vezels op de wond gewenst.

Naarmerde de brandwond níeuwe epithelie vormt komt het AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber verband met zilver en versterkende vezels los van de wond, of wordt het gemakkelijker te verwijderen.

Voor 'partial thickness' brandwonden (tweedgraads brandwonden), mag AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber verband met zilver en versterkende vezels gedurende 14 dagen op de wond blijven of tot klinisch genegeerdert. Is de brandwond geïnfecteerd, dan is frequente controle van de wond nodig.

VOOR DROGE WONDEN

AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber verband met zilver en versterkende vezels op de wond plaatsen en bevochtigen met steriele zoutoplossing, enkel over het wondoppervlak. De verticale absorptie eigenschappen van AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber verband met zilver en versterkende vezels helpt de vochtige omgeving alleen over de wond te behouden en verminderd het risico op maceratie. Dek het verband af met een vochtindhouend verband zoals DuoDERM Extra Thin om uitdroging van het verband en navolgend vastkleven van het verband aan de wond te vermijden.

Gebruikte en ongebruikte verbanden nooit hergebruiken.

Droog bewaren op kamertemperatuur, (10 °C - 25 °C/50°F - 77 °F).

Neem contact op met Convatec Professional Services voor verdere informatie of advies.

© 2021 Convatec Inc.

*/** zijn handelsmerken van Convatec Inc.

SVENSKA

PRODUKTBESKRIVNING

AQUACEL™ Ag EXTRA™ Hydrofiber™ förband är ett mjukt och sterilt förband som består av två lager förband, av natriumkarboxymetylcellulosa med 1,2% silver i Joniform, som fästs ihop med förstärkande fiber. Det Joniseringe silveret i förbandet dödar ett stort antal särpatroner och hjälper till att skapa en antimikrobiell miljö. Förband absorberar såravvätska och förrandas till den mjuk, sammanhängande gel som uppträffas i EXTRA Hydrofiber verband med zilver och versterkande vezels hjälper till att minska risken för sårinfektioner.

INDIKATIONER

Under överseende från vårdgivande enhet kan AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber förband med silver och förstärkande fiber användas till:

- sår med infektion eller ökad risk för infektion;
- delhudbrännskador;
- fotår hos diabetiker, bensär (venösa och arteriella sår eller bensär med blandad etiologi) och trycksår;
- kirurgiska sår;
- sår med blödning, t.ex. sår som har debriderats mekaniskt eller kirurgiskt;
- cancersår som växter (t.ex. hudtumörer med svampbildning, hudmetastaser och Kaposi sarkom).

KONTRAINDIKATIONER

AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber förband med silver och förstärkande fiber ska inte användas på individer som är känsliga för eller har haft någon allergisk reaktion mot silver eller natriumkarboxymetylcellulosa.

FÖRSIKTIGHET OG OBSERVANDUM

Observera: Sterilitet är garanterad, förutom när förpackningen är skadad eller öppnand innan användning.

Änhetens är avsedd för engångsbruk och får inte återanvändas. Om enheten återanvänts kan detta innebära ökad risk för infektion eller korskontaminerande. De fysiska egenskaperna hos enheten minskar allt längre är optimal för den använda avsnittningen.

• Vid bandaging av sår med kavitet använd med fördel AQUACEL Ag band med förstärkande fiber.

• PÅ grund av steriliseringssprocessen kan en lått lukt förekomma när man öppnar förpackningen.

• Under kroppens normala läkningsprocess sker en upprensning av devitaliseringar råvärd i sätet (autolytisk debridering) vilket kan få sättet att se större ut än början.

• Om förbandet sitter fast vid avlägsnande ska det blötas upp med steril saltlösning eller vatten och därrefter tas bort långsamt. (Se också avsnittet i BRUKSANVISNINGEN om delhudbrännskador).

• Eftersom AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber förband med silver och förstärkande fiber skapar och bibehåller en fuktig sår läkningsmiljö som främjar tillväxten av nya blodkärl kan i vissa fall ett seröst, latt blodfärger, exudat bildas.

• AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber -förband med silver och förstärkande fiber är inte kompatibel med oljebaserade produkter som vaselin.

• Se BRUKSANVISNINGEN om val av sekundär förband.

• Lämpliga stötdrägare bär vidtas när detta indikeras (t.ex. användning vid behandling av venösa bensär eller tryckavlastande sättgårdar vid värk av trycksår). Lämpliga stötdrägare bär vidtas när det finns behov på detta (t.ex. användning av kompression vid behandling av venösa bensär eller tryckavlastande sättgårdar vid värk av trycksår).

• Eftersom AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber förband med silver och förstärkande fiber skapar och bibehåller en fuktig sår läkningsmiljö som främjar tillväxten av nya blodkärl kan i vissa fall ett seröst, latt blodfärger, exudat bildas.

• AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber förband med silver och förstärkande fiber rekommenderas i kombination med:

- ett fuktighetsbevarande förband som t.ex. Versa™ XC™, DuoDERM® Extra Thin, CarboFlex® vid lått till mäktigt vätskande sår;
- ett icke vidhäftande täckförband som Versa XC NA, CarboFlex eller en gäsbinda vid mycket vätskande sår;

• för torra sår, se avsnittet FÖR TORRA SÄR nedan.

• Se bruksanvisning i produktförpackning för fullständig information.

• Alla sår ska inspekteras ofta. Ta bort AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber förband med silver och förstärkande fiber när detta indikeras kliniskt (d.v.s. läckage, riklig blödning eller ökad smärt) eller efter maximalt 7 dagar.

VID BEHANDLING AV DELHUDSBRÄNNSKADOR (ANDRA GRADEN)

• Innan du applicerar förbandet ska sårömnadet rengöras enligt gällande lokala rutiner.

• AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber förband med silver och förstärkande fiber ska appliceras med en marginal på minst 5 cm över huden som omger brännskadan eller annan angripländande AQUACEL Ag Hydrofiber med förtäckningsfiber.

• AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber förband med silver och förstärkande fiber ska täckas med torra kompresser och fixeras med till exempel gäsbinda.

• Ta bort täckförbandet och inspektera det förlängda förbandet med sterilt vatten eller saltlösning. AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber förband med silver och förstärkande fiber sprider inte den absorberande vätskan och upprätthåller därmed tillräcklig lufttillträde.

• Alltefter som brännskadan re-epiteliseras, kommer AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber med silver och förstärkande fiber att sprida in sig i den omgivande huden.

• Vid bandaging av delhudbrännskador kan AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber med förstärkande fiber sitta kvar i upp till 14 dagar eller till det kliniskt indikeras.

Kassera allt icke använt material av förbandet.

Förvaras vid rumstemperatur (10°C - 25°C/50°F - 77°F). Skyddas mot fukt.

Om du behöver mer information eller rådgivning är du välkommen att kontakta Convatec Kundservice.

© 2021 Convatec Inc.

*/** Varumärken tillhörande Convatec Inc.

SUOMI

TUOTESELOSTE

AQUACEL™ Ag EXTRATM Hydrofiber™-sidos är sterili ja pehmää haavastodossa, joka koostuu kahdesta, kuituvahvistetusta natriumkarboxylymettilceluloosiluolisolukserraoksesta, joissa on 1,2% ympäristöön suosittua kloroformi- ja etanolin-estereistä.

Sidoksessa oleva hopea tappaa useita erityispuistoja haavateeraaja ja auttaa luomaan antimikrobiotit olosuhteet. Tämä sidos pystyy suosittavasti ja baiteeraajaan ja muodostaa piemaisesti yhteenkuuluvan tueen.

geelin, joka muuttuu tärkeiden haavaten pinnan mukaiseksi, ylläpitää kosteutta ja auttaa kuoleleen kudokseen poistumaan haavasta (autolyttinen pudistuminen). Haavan pitämisen kosteana ja haavan baiteeraa tuhoamisen tueksi elintilostaan omaa parameisprosessia ja vähentää haavaintekon.

KÄYTTÖAIHEET

Kuituvahvistetusta, hopealla kyllästetty AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber -sidosta voidaan käyttää kuten KÄYTTOÖHJEESSA mainitusti.

• haavolle, joissa on tulenuus varaa tai lisääntynyt tulenuksen varaa;

• toisen asteisen palovaamogen hoitoon;

• diabeetiselle jalakahavolle, särhäraivoille (laskimets- ja paineihavaat-) / haavaamalla (toisen ja kolmannen asteen);

• leikkiahaavaat;

• tapaturmien aiheuttamat haavat;

• haavat, jotka vuotavat herkästi, esimerkiksi kuollutta kudosta mekanisesti tai kirurgisesti poistettavissa syntyneet haavat;

• haavat, jotka vuotavat herkästi, esimerkiksi kuollutta kudosta mekanisesti tai kirurgisesti poistettavissa syntyneet haavat;

• erittävät syöpähävat, kuten mykoottitsukaniset kasvaimet, mykootiiset karinoomat, etapésäkeet iholla, Kaposi sarkooma ja angiosarkooma.

VED 2. GRADS FORBRÄNDINGER

• Inden bandagen legges på, rengörs sårömnadet i henhold til gäldande instruktioner.

• AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber -bandage med sölv och förstärkande fibre bor överlappa mindst 5 cm på huden omkring brandsäret eller änden tillstående AQUACEL Ag Hydrofiber-bandage.

• AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber -bandage med sölv och förstärkande fibre skal dekkes med et steril absorberande kompres och fast-gores med medicinsk tape eller en retentionsbandage.

• Fjern dekbandagen med jämværelle mellemrøde och inspicer AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber -bandagen med sölv och förstärkande fibre, mens den bliver liggende på brandsäret.

• Ved denne indikasjonen er den på enkelt egen skab, at AQUACEL Ag EXTRA Hydrofiber -bandage med sölv och förstärkande fibre skal dekkes med et steril absorberande kompres og fast-gores med medicinsk tape eller en retentionsbandage.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kuituvahvistetusta kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.

• • Syvem haavot ja haavaonvaalojen hoidossa suoistellaan käytettäväksi kloroformi- ja etanolin-estereistä.