

Vor der Behandlung mit Cutimed® Sorbion® Sorbact® zuerst die Gebrauchsanweisung lesen.

Produktbeschreibung

Cutimed® Sorbion® Sorbact® ist ein bakterien- und pilzbindender Wundverband, basierend auf der Sorbact® Technology. Der superabsorbierende Wundverband besteht aus einer Sorbact® Wundkontaktschicht mit DACCTM Beschichtung in Kombination mit einem hochabsorbierenden Kern und einer wasserabweisenden Deckschicht, die den Austritt von Exsudat verhindert. Das Produkt absorbiert und schließt Exsudat ein, wodurch das Risiko von Mazerationen reduziert wird. Cutimed® Sorbion® Sorbact® ist zur Vermeidung und Behandlung von Wundinfektionen vorgesehen und erleichtert zudem den Wundheilungsprozess. Die Sorbact® Wundkontaktschicht bindet die verursachende Erreger von Wundinfektionen bis zu sieben Tage, wie *in vitro* nachgewiesen.

Verwendungszweck

Cutimed® Sorbion® Sorbact® ist zur Behandlung von sauberen, kontaminierten, kolonisierten oder infizierten Wunden mit großer bis übermäßiger Exsudatmenge, wie z. B. Druckgeschwüren, diabetischen Fußgeschwüren, Beingschwüren, traumatischen Wunden und chirurgischen Wunden, vorgesehen. Cutimed® Sorbion® Sorbact® ist zur Anwendung bei oberflächlichen Wunden indiziert.

Vorgesehene Anwender und Anwendungsgebiete

Cutimed® Sorbion® Sorbact® ist zur Anwendung bei Kindern und Erwachsenen bestimmt. Cutimed® Sorbion® Sorbact® ist für die Anwendung durch medizinisches Fachpersonal oder durch Laien unter Anleitung einer medizinischen Fachkraft vorgesehen. Der Wundverband kann in Gesundheitseinrichtungen und für die Wundversorgung zu Hause verwendet werden.

Wirkungsweise

Cutimed® Sorbion® Sorbact® bindet gängige Mikroorganismen in Wunden wie *Staphylococcus aureus* (einschließlich MRSA), *Streptococcus spp.*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa* und *Candida albicans*, wie *in vitro* nachgewiesen. Es werden keine antimikrobiellen Wirkstoffe in die Wunde abgegeben.

Klinischer Nutzen

Die Anwendung von Cutimed® Sorbion® Sorbact® ermöglicht es, die Keimbelastung zu verringern und Wundinfektionen vorzubeugen. Der Verband hilft, Schmerzen zu lindern und unterstützt zudem die Wundheilung und die Verkleinerung der Wunde. Cutimed® Sorbion® Sorbact® absorbiert und bindet große bis übermäßige Exsudatmengen.

Kontraindikationen

Es sind keine Kontraindikationen für die Verwendung von Cutimed® Sorbion® Sorbact® bekannt. Die Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Nicht wiederverwenden. Cutimed® Sorbion® Sorbact® ist nur für die einmalige Anwendung an einem Patienten bestimmt. Die Wiederverwendung kann zu einer Kreuzkontamination oder einem erhöhten Infektionsrisiko führen.

Nicht verwenden, wenn der Peel-Beutel bereits geöffnet oder beschädigt ist, da in diesem Fall die Sterilität nicht mehr gewährleistet ist.

Nicht bei Patienten mit einer bekannten Überempfindlichkeit gegen den Verband (Dialkylcarbamoylchlorid [DACCTM], Celluloseacetat, Copolyamid, Polypropylen, Cellulose, Polyacrylat, Synthesekautschuk, Polyurethan, Acryldruck) anwenden.

Nicht in Kombination mit fetthaltigen Produkten wie Salben, Cremes oder Lösungen verwenden, da diese die Bindung von Mikroorganismen verringern können.

Nicht an den Augen, Schleimhäuten oder in Wundhöhlen verwenden. Die Wundaufgabe schwillt bei Flüssigkeitsaufnahme stark an.

Nicht bei arteriellen Blutungen oder stark blutenden Wunden verwenden, da das verlorene Blutvolumen nicht erkannt werden kann.

Nicht erneut sterilisieren.

Wenn sich der Zustand der behandelten Wunde verschlechtert oder nicht verbessert bzw. wenn Nebenwirkungen auftreten, setzen Sie sich mit einem Arzt in Verbindung.

Gebrauchsanweisung

- Die Wunde und die umgebende Haut gemäß der örtlichen, klinischen Praxis reinigen.
 - Eine geeignete Verbandsgröße für die Wunde auswählen. Die Wundaufgabe sollte die Wundränder um mindestens 2 cm überlappen. Den Verband nicht zuschneiden.
 - Den Verband unter aseptischen Bedingungen aus der Verpackung nehmen.
 - Den Verband applizieren. Bei der Applikation des Verbands darauf achten, dass die grüne Kontaktschicht direkt auf der gesamten Wundoberfläche aufliegt, um die Bindung der Mikroorganismen an den Verband zu ermöglichen.
 - Mit einer elastischen Bandage oder einem hautfreundlichen Klebeband fixieren. Sicherstellen, dass sich der Verband unter der Fixierung ausdehnen kann.
 - Die Häufigkeit des Verbandswechsels hängt von der Exsudatmenge sowie vom Gesamtzustand der Wunde und der Wundumgebung ab. Wenn es der klinische Zustand erlaubt, kann der Verband bis zu 7 Tage auf der Wunde verbleiben.
 - Sollte der Verband mit der Wunde verkleben, den Wundverband befeuchten, um das Entfernen zu erleichtern und eine Störung der Wundheilung zu vermeiden.
- Cutimed® Sorbion® Sorbact® kann im Rahmen einer Kompressionstherapie verwendet werden. Cutimed® Sorbion® Sorbact® ist MRT-sicher. Cutimed® Sorbion® Sorbact® vor der Strahlentherapie entfernen, wenn es sich im Strahlenfeld befindet. Nach der Behandlung kann ein neuer Verband angebracht werden.

Lagerung und Entsorgung

Cutimed® Sorbion® Sorbact® trocken aufbewahren und vor Sonnenlicht schützen. Unter 40°C/104°F lagern. Abfall gemäß den örtlichen Umweltvorschriften entsorgen.

Hinweis für Anwender

Jeder schwerwiegende Vorfall, der sich im Zusammenhang mit diesem Produkt ereignet, sollte ABIGO Medical AB (complaints@abigo.com) und der zuständigen Behörde Ihres Landes gemeldet werden.

Mode d'emploi

Lire les instructions d'utilisation avant de commencer le traitement avec le pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact®

Description du dispositif

Cutimed® Sorbion® Sorbact® est un pansement d'adsorption bactérienne et fongique, basé sur la Sorbact® Technology. Il se compose d'une trame Sorbact® enduite de DACCTM en contact avec la plaie, combinée à une matrice centrale superabsorbante et à une voile externe déperlant, qui empêche les fuites d'exsudat en dehors du pansement. Le produit absorbe et retient l'exsudat, réduisant ainsi le risque de macération. Le pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact® prévient et traite les infections des plaies et favorise le processus de cicatrisation. Il a été démontré que la trame Sorbact® en contact avec la plaie séquestre les pathogènes présents dans la plaie jusqu'à sept jours *in vitro*.

Utilisation prévue

Le pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact® est indiqué pour la prise en charge des plaies propres, contaminées, colonisées ou infectées, fortement à excessivement exsudatives, telles que les escarres, les ulcères du pied diabétique, les ulcères de jambe, les plaies traumatiques et les plaies chirurgicales. Le pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact® est destiné à être utilisé sur des plaies superficielles.

Utilisateur concerné et environnement d'utilisation

Le pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact® est destiné à être utilisé sur les enfants et les adultes. Le pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact® est destiné à être utilisé par des professionnels de santé ou par des profanes sous la supervision d'un professionnel de santé. Le pansement est destiné à être utilisé dans un environnement hospitalier et à domicile.

Mode d'action

Le pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact® se lie aux micro-organismes communs de la plaie, tels que *Staphylococcus aureus* (y compris le SARM), *Streptococcus spp.*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa* et *Candida albicans*, comme le démontrent des tests *in vitro*. Aucun agent antimicrobien n'est libéré dans la plaie.

Avantages cliniques

L'utilisation du pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact® peut réduire la charge microbienne et prévenir les infections. Le pansement permet de réduire la douleur et peut améliorer la cicatrisation de la plaie et en réduire la taille. Le pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact® absorbe et retient des niveaux d'exsudat élevés à excessifs.

Contre-indications

Il n'existe aucune contre-indication connue à l'utilisation du pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact®. Il est important de tenir compte des avertissements et des précautions à prendre.

Avertissements et précautions à prendre

Ne pas réutiliser. Le pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact® est destiné à être utilisé sur un seul patient et est à usage unique. La réutilisation peut entraîner une contamination croisée et un risque accru d'infection. Ne pas utiliser si le sachet pelable est déjà ouvert ou endommagé, car la stérilité ne peut alors pas être garantie.

Ne pas utiliser chez les patients présentant une hypersensibilité connue au pansement (chlorure de dialkylcarbamoyle [DACCTM], acétate de cellulose, copolyamide, polypropylène, cellulose, polyacrylate, caoutchouc synthétique, polyuréthane, impression acrylique).

Ne pas utiliser avec des produits gras, tels que des onguents, des crèmes et des solutions, car ils peuvent diminuer la fixation des micro-organismes.

Ne pas utiliser sur les yeux, les muqueuses ou dans les cavités de la plaie. Le pansement gonfle considérablement après absorption de liquide.

Ne pas utiliser sur des saignements artériels ou des plaies hémorragiques car le volume sanguin perdu ne sera pas détecté.

Ne pas re-stériliser.

Si la plaie prise en charge se détériore, ne s'améliore pas ou si un effet secondaire est observé, consulter un médecin.

Mode d'emploi

- Préparer la plaie et la peau péri-lésionnelle conformément aux pratiques cliniques en vigueur.
- Sélectionner un pansement adapté à la taille de la plaie. La compresse doit dépasser des bords de la plaie d'au moins 2 cm. Ne pas découper le pansement.
- Retirer le pansement de l'emballage selon une technique aseptique.
- Appliquer le pansement. S'assurer que la trame de couleur verte soit toujours en contact direct avec toute la surface de la plaie afin de permettre aux micro-organismes de se fixer au pansement.
- Fixer à l'aide d'un bandage élastique ou d'un sparadrap adapté à la peau. Veiller à ce que l'expansion du pansement soit possible sous la fixation.
- La fréquence de changement du pansement dépend du niveau d'exsudat et de l'état général de la plaie et de la peau péri-lésionnelle. Si l'état clinique le permet, le pansement peut être laissé en place jusqu'à 7 jours maximum.
- Si le pansement adhère à la plaie, humidifier le pansement pour qu'il se décolle et pour éviter ainsi l'interruption du processus de cicatrisation de la plaie.

Le pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact® peut être utilisé sous bandage compressif. Le pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact® est compatible avec l'imagerie par résonance magnétique (IRM). Avant la radiothérapie, retirer le pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact® s'il est placé dans le champ de rayonnement. Un nouveau pansement peut être appliqué après la radiothérapie.

Conservation et élimination

Le pansement Cutimed® Sorbion® Sorbact® doit être stocké au sec et à l'abri de la lumière du soleil. Conserver à une température inférieure à 40°C/104°F.

L'élimination doit respecter les procédures environnementales en vigueur.

Avis à l'utilisateur

Tout incident grave survenu en lien avec le dispositif doit être signalé à ABIGO Medical AB (complaints@abigo.com) ainsi qu'aux autorités compétentes de votre pays.

Cutimed® est une eingetragene Marke von BSN medical GmbH.
Sorbion® est une eingetragene Marke von BSN medical GmbH.
Sorbact® est une eingetragene Marke von ABIGO Medical AB.

Cutimed® est une marque déposée de BSN medical GmbH.
Sorbion® est une marque déposée de BSN medical GmbH.
Sorbact® est une marque déposée de ABIGO Medical AB.

Cutimed® è un marchio registrato di BSN medical GmbH.
Sorbion® è un marchio registrato di BSN medical GmbH.
Sorbact® è un marchio registrato di ABIGO Medical AB.

Cutimed® is een geregistreerd handelsmerk van BSN medical GmbH.
Sorbion® is een geregistreerd handelsmerk van BSN medical GmbH.
Sorbact® is een geregistreerd handelsmerk van ABIGO Medical AB.

Patentinformationen/Informations sur les brevets/Informazioni sui brevetti/
Patentinformatie: www.essity.com/patents



**LATEX
FREE
FORMULA**

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Non fabriqué à partir de latex de caoutchouc naturel

Non prodotto con lattice in gomma naturale

Niet geproduceerd met natuurlijke latex rubber



Exsudat:

Stark bis übermäßig

Niveau d'exsudat :

Élevé à excessif

Livelli di essudato:

Da alto a eccessivo

Exsudaatniveau:

Veel tot zeer veel wondvocht



Wundtiefe:

Oberflächlich

Profondeur de la plaie :

Superficielle

Profondità della ferita:

Superficiale

Wonddiepte:

Oppervlakkig



Wundstatus:

Infektion

Stade de la plaie :

Plaie infectée

Fase della ferita:

Lesione infetta

Wondstatus:

Geïnfeteerde wond

Made in Ireland

® = registered trademark

CE 2862



Leggere le istruzioni per l'uso prima di iniziare il trattamento con Cutimed® Sorbion® Sorbact®.

Descrizione del dispositivo

Cutimed® Sorbion® Sorbact® è una medicazione per ferite a captazione batterica e fungina basata sulla Sorbact® Technology. Consiste di uno strato a contatto con la ferita rivestito in DACC™ Sorbact®, combinato con un nucleo superassorbente e una pellicola posteriore impermeabile che previene la fuoriuscita dell'essudato. Il prodotto assorbe e trattiene l'essudato, riducendo così il rischio di macerazione. Cutimed® Sorbion® Sorbact® previene e tratta le infezioni delle ferite e facilita il processo di guarigione. È stato dimostrato che lo strato Sorbact® a contatto con la ferita capta *in vitro* i patogeni nella ferita fino a sette giorni.

Scopo previsto

Cutimed® Sorbion® Sorbact® è indicato nel trattamento di ferite pulite, contaminate, colonizzate o infette con essudato da elevato a eccessivo, quali piaghe da decubito, ulcere diabetiche del piede, ulcere della gamba, ferite da trauma e ferite chirurgiche. Cutimed® Sorbion® Sorbact® può essere utilizzato su ferite superficiali.

Utilizzatore previsto e ambiente d'uso

Cutimed® Sorbion® Sorbact® è indicato per l'uso su bambini e adulti. Cutimed® Sorbion® Sorbact® è destinato all'uso da parte di operatori sanitari o di utenti non esperti sotto la supervisione di un operatore sanitario. La medicazione è destinata all'uso in strutture sanitarie o ambienti domestici.

Modalità di azione

Cutimed® Sorbion® Sorbact® capta i microrganismi comuni delle ferite quali *Staphylococcus aureus* (compresi gli MRSA), *Streptococcus spp.*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa* e *Candida albicans*, come dimostrato *in vitro*. Non c'è rilascio di agenti antimicrobici nella ferita.

Benefici clinici

L'uso di Cutimed® Sorbion® Sorbact® può ridurre la carica microbiologica e prevenire l'infezione. La medicazione aiuta a ridurre il dolore e può migliorare la guarigione della ferita e ridurre le dimensioni. Cutimed® Sorbion® Sorbact® assorbe e trattiene livelli di essudato da elevati a eccessivi.

Controindicazioni

Non esistono controindicazioni note all'utilizzo di Cutimed® Sorbion® Sorbact®. È necessario leggere le avvertenze e le precauzioni.

Avvertenze e precauzioni

Non riutilizzare. Cutimed® Sorbion® Sorbact® è esclusivamente per un singolo paziente e monouso. Il riutilizzo può comportare contaminazione crociata e un aumento del rischio di infezione. Non utilizzare se l'involucro è già aperto o danneggiato in quanto la sterilità non può essere garantita. Non utilizzare su pazienti con ipersensibilità nota alla medicazione (cloruro di dialchilcarbamoil [DACC™], acetato di cellulosa, copoliamide, polipropilene, cellulosa, poliaccrilato, gomma sintetica, poliuretano e stampa acrilica). Non utilizzare in combinazione con prodotti a base grassa come pomate, creme e soluzioni, poiché potrebbero ridurre la capacità di captare i microrganismi. Non utilizzare su occhi, mucose o ferite cavitari. La medicazione aumenta di volume considerevolmente dopo l'assorbimento del liquido. Non utilizzare su emorragie arteriose o ferite a elevato sanguinamento, in quanto il volume ematico perso non viene rilevato. Non ristilizzare. Se la ferita trattata peggiora o non migliora oppure se si manifestano effetti collaterali, consultare un medico appropriato.

Istruzioni per l'uso

- Preparare la ferita e la cute circostante secondo la procedura clinica in uso.
- Scegliere la misura della medicazione appropriata per la ferita. Il tampone centrale della medicazione deve sovrapporsi ai margini della ferita per almeno 2 cm. Non tagliare la medicazione.
- Estrarre la medicazione dalla confezione a strappo mediante tecnica asettica.
- Applicare la medicazione. Assicurarsi che lo strato di contatto verde sia a contatto diretto con l'intera superficie della ferita per consentire la captazione dei microrganismi da parte della medicazione.
- Fissare con una benda elastica o del nastro adatto alla cute. Assicurarsi che la medicazione possa espandersi sotto il fissaggio.
- La frequenza di sostituzione della medicazione dipende dai livelli di essudato e dalle condizioni generali della ferita e della cute circostante. Se le condizioni cliniche lo consentono, la medicazione può essere mantenuta in situ fino a 7 giorni.
- Se la medicazione aderisce alla ferita, inumidirla per facilitarne la rimozione ed evitare di lacerare il tessuto in fase di guarigione.

Cutimed® Sorbion® Sorbact® può essere utilizzato in combinazione alla terapia compressiva. Cutimed® Sorbion® Sorbact® è compatibile con la RM. Prima di iniziare la radioterapia, rimuovere Cutimed® Sorbion® Sorbact® se posto nel campo di radiazione. Dopo il trattamento è possibile applicare una nuova medicazione.

Conservazione e smaltimento

Cutimed® Sorbion® Sorbact® deve essere conservato in un luogo asciutto e al riparo dalla luce solare. Conservare a temperatura inferiore a 40°C/104°F. Smaltire in conformità alle procedure ambientali locali.

Avviso per l'utilizzatore

Segnalare a ABIGO Medical AB (complaints@abigo.com) e alle autorità nazionali competenti eventuali incidenti gravi verificatisi in relazione a questo dispositivo.

Gebruiksaanwijzing

Lees de gebruiksaanwijzing voorafgaand aan de start van behandeling met Cutimed® Sorbion® Sorbact®.

Beschrijving van het hulpmiddel

Cutimed® Sorbion® Sorbact® is een bacteriën- en schimmelbindend wondverband, gebaseerd op Sorbact® Technology. Het bestaat uit een met Sorbact® DACC™ gecoatete wondcontactlaag in combinatie met een superabsorberende kern en een waterafstotende achterkant die het doorleken van exsudaat voorkomt. Het product absorbeert exsudaat en houdt het vast, waardoor het risico van verweking wordt verminderd. Cutimed® Sorbion® Sorbact® voorkomt en behandelt wondinfecties en bevordert het wondgenezingsproces. Het is aangetoond dat de Sorbact® wondcontactlaag wondgerelateerde pathogenen *in vitro* tot wel zeven dagen bindt.

Beoogd doel

Cutimed® Sorbion® Sorbact® is bedoeld voor de behandeling van schone, verontreinigde, gekoloniseerde of geïnfecteerde en veel tot overmatig exsuderende wonden, zoals decubituswonden, diabetische voetwonden, beenulcera, traumatische wonden en chirurgische wonden. Cutimed® Sorbion® Sorbact® is bedoeld voor gebruik bij oppervlakkige wonden.

Beoogde gebruiker en gebruiksomgeving

Cutimed® Sorbion® Sorbact® is bedoeld voor gebruik bij kinderen en volwassenen. Cutimed® Sorbion® Sorbact® is bedoeld voor gebruik door zorgprofessionals, of ongeschoolden onder supervisie van een zorgprofessional. De wondbedekker is bedoeld voor gebruik in gezondheidszorginstellingen en thuisomgevingen.

Werkingsmechanisme

Cutimed® Sorbion® Sorbact® bindt veelvoorkomende wondmicro-organismen, zoals *Staphylococcus aureus* (met inbegrip van MRSA), *Streptococcus spp.*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa* en *Candida albicans*, zoals *in vitro* is aangetoond. Er worden geen anti-microbiële middelen vrijgegeven in de wond.

Klinische voordelen

Gebruik van Cutimed® Sorbion® Sorbact® kan de bioburden verlagen en infectie voorkomen. Het verband helpt pijn te verminderen, kan wondgenezing verbeteren en de wondgrootte verkleinen. Cutimed® Sorbion® Sorbact® absorbeert hoge tot bovenmatige hoeveelheden exsudaat en houdt deze vast.

Contra-indicaties

Er zijn geen bekende contra-indicaties voor het gebruik van Cutimed® Sorbion® Sorbact®. Waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen moeten in acht worden genomen.

Waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen

Niet opnieuw gebruiken. Cutimed® Sorbion® Sorbact® is uitsluitend bedoeld voor eenmalig gebruik bij één patiënt. Hergebruik kan leiden tot kruisbesmetting en een verhoogd risico op infectie.

Niet gebruiken als de pouch al geopend of beschadigd is, omdat de steriliteit in dergelijke gevallen niet kan worden gegarandeerd.

Niet gebruiken bij patiënten met een bekende overgevoeligheid voor de wondbedekker (dialkylcarbomoylchloride [DACC™], celluloseacetaat, copolyamide, polypropyleen, cellulose, polyacrylaat, synthetisch rubber, polyurethaan en acryl).

Niet gebruiken in combinatie met vette producten zoals zalf, crème en oplossingen. Deze kunnen de binding van micro-organismen verminderen. Niet gebruiken voor ogen, slijmvliezen of in wondholtes. Het verband zwelt aanzienlijk op na vochtabsorptie.

Niet gebruiken bij arteriële bloedingen of sterk bloedende wonden, aangezien het verloren bloedvolume dan niet zal worden opgemerkt.

Niet opnieuw steriliseren.

Raadpleeg een bevoegd arts als de behandelde aandoening verslechtert, niet verbetert of er een bijwerking wordt vastgesteld.

Gebruiksaanwijzing

- Behandel de wond en omringende huid volgens de lokale klinische praktijk.
- Kies de gewenste verbandgrootte voor de wond. Het wondkussen moet de wondranden met minstens 2 cm overlappen. Knip de wondbedekker niet.
- Neem de wondbedekker met behulp van een aseptische techniek uit de steriele verpakking.
- Breng de wondbedekker aan. Zorg dat het de groene contactlaag in direct contact staat met het volledige wondoppervlak zodat micro-organismen zich kunnen binden.
- Fixeer met een elastisch windsel of huidvriendelijke tape. Zorg dat de wondbedekker ruimte heeft om uit te zetten onder het verband/de tape.
- Hoe vaak het verband moet worden vervangen, hangt af van de hoeveelheid exsudaat, de algemene toestand van de wond en de omringende huid. Als de klinische toestand dat toelaat, kan het verband tot 7 dagen blijven zitten.
- Bevochtig het verband om het verwijderen gemakkelijker te maken en verstoring van de wondgenezing te voorkomen, indien het wondverband aan de wond hecht.

Cutimed® Sorbion® Sorbact® kan worden gebruikt in combinatie met compressietherapie. Cutimed® Sorbion® Sorbact® is MRI-veilig. Verwijder Cutimed® Sorbion® Sorbact® voorafgaand aan bestralingstherapie indien de wondbedekker zich in het stralingsveld bevindt. Na de behandeling kan een nieuwe wondbedekker worden aangebracht.

Opslag en afvoer

Cutimed® Sorbion® Sorbact® droog bewaren en niet blootstellen aan direct zonlicht. Opslagtemperatuur moet lager zijn dan 40°C/104°F.

Afvoer moet plaatsvinden volgens de plaatselijke milieuprocedures.

Opmerking voor gebruiker

Alle ernstige incidenten met betrekking tot dit hulpmiddel moeten worden gemeld aan ABIGO Medical AB (complaints@abigo.com) en de bevoegde autoriteit in uw land.



**Superabsorbierender Verband |
Pansement superabsorbant | Medicazione
superassorbente | Superabsorberend
verband**

**Gebruiksaanwijzing
Mode d'emploi
Istruzioni per l'uso
Gebruiksaanwijzing**



ABIGO Medical AB
Vapenvägen 1
SE-696 33 Askersund · Sweden
sorbact.com/ifu