

DE Produkteschreibung
Hydrosorb Gel ist ein klarer, zähflüssiges, steriles Gel, das ein modifiziertes Stärkepolymer, Glycerin, Konservierungsstoffe und Wasser enthält.
Hydrosorb Gel hält ein feuchtes Wundmilieuumsatz aufrecht, das die Heilung beschleunigt.

Je nach Wundbeschreibungen rehydriert Hydrosorb Gel trockenes nekrotisches Gewebe und entfernt es vollständig. Hydrosorb Gel entfernt auch absorbierbares Wundklein und Exsudat, wenn eine geringe Menge Exsudat vorhanden ist.
Hydrosorb Gel kann durch Spülen der Wunde mit steriler Kochsalzlösung abgewaschen werden, dies führt nur zu einem geringen oder keinem Trauma der Wunde und somit zu einer besseren Wundheilung und einem schnelleren Wechsel von Hydrosorb Gel.

Verwendungsvech
Hydrosorb Gel kann als nicht-invasives Wundprodukt für die meisten Arten von Geschwüren, Drüsgeschwüren und anderen Wunden mit exsudativem, schmerzenden oder nekrotischem Wund auf einen längeren Zeitraum verwendet werden.

Zielgruppe
Personen mit den folgenden Wunden:
Drüsgeschwüre
venöse Beinschwellen
diabetischen Fußgeschwüren
Verletzungen ersten und zweiten Grades

Anwender
In EU für die Anwendung durch medizinisches Fachpersonal vorgesehen und kann im Krankenhaus verwendet werden.

Indikationen
Hydrosorb Gel ist indiziert für die Behandlung von trockenen, nicht-exsudierenden Wunden sowie schwach exsudierenden Verletzungen der oberen beiden Hautschichten, wie z. B.:
Drüsgeschwüre
venöse Beinschwellen
diabetischen Fußgeschwüre
Verletzungen ersten und zweiten Grades

Contraindikationen/Sicherheitsinformationen
Hydrosorb Gel ist kontraindiziert bei:
Geschwüren infolge von Infektionen wie Tuberkulose, Syphilis, tiefen Pilzinfektionen
Verletzungen mittleren Grades
stark exsudierende Ulceren
gegenüber bekannte Überempfindlichkeit gegen Hydrosorb Gel oder einen seiner Bestandteile

Säuglingen unter 12 Monaten sind ein Kontakt mit den Augen möglich ist
Im Falle einer Infektion mit Entzündungsschmerzen (erhöhte Temperatur, Schwellung, Rötung, Schmerzen) ist ein Arzt aufzusuchen.

Warnungen
Produkt bei beschädigter oder geöffnete Verpackung nicht verwenden.
Nicht wiederverwenden. Die Wiederverwendung von Einwegprodukten stellt ein potenzielles Risiko für den Patienten oder Anwender dar. Sie kann zu Wundverletzungen und/oder eingeschränkter Funktionalität des Produkts kann zu Verletzungen, Krankheiten oder zum Tod der Patienten führen. Das Produkt ist nicht für eine Sterilisation vorgesehen. Nur zur äußeren Anwendung und sollte nicht intern angewendet werden.

Anwendungshinweise
Anwendung von Hydrosorb Gel: Entfernen Sie die Verschlusskappe und legen Sie Hydrosorb Gel direkt auf die Wunde auf. Drücken Sie dann die Tube zusammen und tragen Sie Hydrosorb Gel direkt auf die Wunde auf.
Das Zeitintervall zwischen den Verbandwechseln hängt ganz vom Zustand der Wunde ab. Bei exsudierenden Wunden kann zu Beginn der Behandlung ein täglicher Wechsel erforderlich sein, der sich bei trockenen Wunden nach Beurteilung auf eine entsprechende qualifizierte medizinische Fachkraft auf alle 2 bis 3 Tage reduzieren kann.

Vorbereitung
Prüfen Sie die Tube vor dem Öffnen visuell auf Schäden.
Reinigen Sie die Wunde mit steriler Kochsalzlösung oder einer anderen geeigneten sterilen Reinigungslösung mit sterilen Tupfern.
C. Reinigen Sie die Wunde mit warmem heutigem Wasser

Anwendung von Hydrosorb Gel
a. Nehmen Sie gemäß den örtlichen Richtlinien und bewahren Verfahren für den Umgang mit sterilen Wundprodukten eine sterile Tube mit Hydrosorb Gel aus der Verpackung. Überprüfen Sie die Tube, um sicherzustellen, dass sie nicht beschädigt oder nicht geöffnet ist.
b. Wählen Sie die geeignete Menge Hydrosorb Gel, die die Wundoberfläche vollständig abdeckt kann, und öffnen Sie den Schnappverschluss der Applikatorröhre.
c. Wischen Sie die Öffnungsmitte mit einem antiseptischem Alkoholwischpad ab.
d. Halten Sie die Öffnung so, dass die die Wundoberfläche nicht berührt, drücken Sie die Tube vorsichtig zusammen und tragen Sie das Hydrosorb Gel auf die gesamte Wunde auf, mindestens 5 mm dick.
e. Decken Sie die Wunde mit einem geeigneten Sekundärverband ab. Eine Kompressionschlinge kann in Kombination mit einer Behandlung mit Hydrosorb Gel durchgeführt werden, wenn dies von einem Arzt angeordnet wird.
f. Die Tuben mit Hydrosorb Gel sind nur für den einmaligen Gebrauch bestimmt.
g. Entsorgen Sie die Tube mit nicht verwendetem Hydrosorb Gel nach dem ersten Gebrauch.

Klinischer Nutzen
Die klinischen Studien der Behandlung mit dem Wundprodukt Hydrosorb Gel sind konzipiert zu erscheinen, als wäre die Wunde größer werden. Dies ist normal und liegt daran, dass die Wundränder von den Rändern der Wunde entfernt werden. Das macht den Weg frei für die Heilung.
Bei der Behandlung von trockenen und schwach exsudierenden Wunden gestaltet Hydrosorb Gel die darüber liegende Umgebung für die Heilung günstiger. In Fällen, in denen die Behandlung mit Hydrosorb Gel allein keine oder nur geringe Fortschritte erzielt, ist eine weitere Behandlung der Grundkrankung erforderlich.
Wenn also nach 6 bis 8 wöchiger Behandlung mit Hydrosorb Gel keine Besserung eingetreten ist, sollten die ursprüngliche Diagnose und die Gesamttherapie in Übereinrichtung mit der anerkannten Wundbehandlungspraxis von einer medizinischen Fachkraft neu bewertet werden.

Aufbewahrung
Bewahren Sie Hydrosorb Gel bei Raumtemperatur und normaler Luftfeuchtigkeit so auf, dass es vor direktem Sonnenlicht geschützt ist.

Bestimmte
Um das volle potenzielle Infektionsrisiko und der Umweltverschmutzung zu minimieren, sollten die Entsorgung gemäß den von Ort geltenden Gesetzen, Regeln, Vorschriften und Standards zur Infektionsprävention entsorgt werden.

Verbandswechsel
Wechseln Sie den Verband, wenn er verschmutzt oder durchdrückt ist oder wenn Essigsäure (Drainage) zu sehen ist. Anderfalls ist der Verband gemäß dem gängigen Protokoll der Einrichtung zu wechseln.

a. Entfernen Sie Hydrosorb Gel vorsichtig durch Spülung mit einer geeigneten sterilen Lösung.
b. Befolgen Sie das Verfahren „Anwendung von Hydrosorb Gel“, um einen neuen Verband anzulegen.

Hydrosorb Gel ist in den folgenden Verpackungskonfigurationen erhältlich:
Beschreibung: Menge: Stückzahl in der Verpackung: Produktcode: Hydrosorb Gel 8 Gramm 10 Stück 900831 Hydrosorb Gel 15 Gramm 10 Stück 900832

Bestandteile
Hydrosorb Gel ist ein klarer, zähflüssiges, steriles Gel, das ein modifiziertes Stärkepolymer, Glycerin, Konservierungsstoffe und Wasser enthält.

Hydrosorb Gel hält ein feuchtes Wundmilieuumsatz aufrecht, das die Heilung beschleunigt.

Je nach Wundbeschreibungen rehydriert Hydrosorb Gel trockenes nekrotisches Gewebe und entfernt es vollständig. Hydrosorb Gel entfernt auch absorbierbares Wundklein und Exsudat, wenn eine geringe Menge Exsudat vorhanden ist.

Hydrosorb Gel kann durch Spülen der Wunde mit steriler Kochsalzlösung abgewaschen werden, dies führt nur zu einem geringen oder keinem Trauma der Wunde und somit zu einer besseren Wundheilung und einem schnelleren Wechsel von Hydrosorb Gel.

Verwendungsvech
Hydrosorb Gel kann als nicht-invasives Wundprodukt für die meisten Arten von Geschwüren, Drüsgeschwüren und anderen Wunden mit exsudativem, schmerzenden oder nekrotischem Wund auf einen längeren Zeitraum verwendet werden.

Zielgruppe
Personen mit den folgenden Wunden:
Drüsgeschwüre
venöse Beinschwellen
diabetischen Fußgeschwüren
Verletzungen ersten und zweiten Grades

Anwender
In EU für die Anwendung durch medizinisches Fachpersonal vorgesehen und kann im Krankenhaus verwendet werden.

Indikationen
Hydrosorb Gel ist indiziert für die Behandlung von trockenen, nicht-exsudierenden Wunden sowie schwach exsudierenden Verletzungen der oberen beiden Hautschichten, wie z. B.:
Drüsgeschwüre
venöse Beinschwellen
diabetischen Fußgeschwüre
Verletzungen ersten und zweiten Grades

Contraindikationen/Sicherheitsinformationen
Hydrosorb Gel ist kontraindiziert bei:
Geschwüren infolge von Infektionen wie Tuberkulose, Syphilis, tiefen Pilzinfektionen
Verletzungen mittleren Grades
stark exsudierende Ulceren
gegenüber bekannte Überempfindlichkeit gegen Hydrosorb Gel oder einen seiner Bestandteile

Säuglingen unter 12 Monaten sind ein Kontakt mit den Augen möglich ist
Im Falle einer Infektion mit Entzündungsschmerzen (erhöhte Temperatur, Schwellung, Rötung, Schmerzen) ist ein Arzt aufzusuchen.

Warnungen
Produkt bei beschädigter oder geöffnete Verpackung nicht verwenden.
Nicht wiederverwenden. Die Wiederverwendung von Einwegprodukten stellt ein potenzielles Risiko für den Patienten oder Anwender dar. Sie kann zu Wundverletzungen und/oder eingeschränkter Funktionalität des Produkts kann zu Verletzungen, Krankheiten oder zum Tod der Patienten führen. Das Produkt ist nicht für eine Sterilisation vorgesehen. Nur zur äußeren Anwendung und sollte nicht intern angewendet werden.

Anwendungshinweise
Anwendung von Hydrosorb Gel: Entfernen Sie die Verschlusskappe und legen Sie Hydrosorb Gel direkt auf die Wunde auf. Drücken Sie dann die Tube zusammen und tragen Sie Hydrosorb Gel direkt auf die Wunde auf.
Das Zeitintervall zwischen den Verbandwechseln hängt ganz vom Zustand der Wunde ab. Bei exsudierenden Wunden kann zu Beginn der Behandlung ein täglicher Wechsel erforderlich sein, der sich bei trockenen Wunden nach Beurteilung auf eine entsprechende qualifizierte medizinische Fachkraft auf alle 2 bis 3 Tage reduzieren kann.

Vorbereitung
Prüfen Sie die Tube vor dem Öffnen visuell auf Schäden.
Reinigen Sie die Wunde mit steriler Kochsalzlösung oder einer anderen geeigneten sterilen Reinigungslösung mit sterilen Tupfern.
C. Reinigen Sie die Wunde mit warmem heutigem Wasser

Anwendung von Hydrosorb Gel
a. Nehmen Sie gemäß den örtlichen Richtlinien und bewahren Verfahren für den Umgang mit sterilen Wundprodukten eine sterile Tube mit Hydrosorb Gel aus der Verpackung. Überprüfen Sie die Tube, um sicherzustellen, dass sie nicht beschädigt oder nicht geöffnet ist.
b. Wählen Sie die geeignete Menge Hydrosorb Gel, die die Wundoberfläche vollständig abdeckt kann, und öffnen Sie den Schnappverschluss der Applikatorröhre.
c. Wischen Sie die Öffnungsmitte mit einem antiseptischem Alkoholwischpad ab.
d. Halten Sie die Öffnung so, dass die die Wundoberfläche nicht berührt, drücken Sie die Tube vorsichtig zusammen und tragen Sie das Hydrosorb Gel auf die gesamte Wunde auf, mindestens 5 mm dick.
e. Decken Sie die Wunde mit einem geeigneten Sekundärverband ab. Eine Kompressionschlinge kann in Kombination mit einer Behandlung mit Hydrosorb Gel durchgeführt werden, wenn dies von einem Arzt angeordnet wird.
f. Die Tuben mit Hydrosorb Gel sind nur für den einmaligen Gebrauch bestimmt.
g. Entsorgen Sie die Tube mit nicht verwendetem Hydrosorb Gel nach dem ersten Gebrauch.

Klinischer Nutzen
Die klinischen Studien der Behandlung mit dem Wundprodukt Hydrosorb Gel sind konzipiert zu erscheinen, als wäre die Wunde größer werden. Dies ist normal und liegt daran, dass die Wundränder von den Rändern der Wunde entfernt werden. Das macht den Weg frei für die Heilung.
Bei der Behandlung von trockenen und schwach exsudierenden Wunden gestaltet Hydrosorb Gel die darüber liegende Umgebung für die Heilung günstiger. In Fällen, in denen die Behandlung mit Hydrosorb Gel allein keine oder nur geringe Fortschritte erzielt, ist eine weitere Behandlung der Grundkrankung erforderlich.
Wenn also nach 6 bis 8 wöchiger Behandlung mit Hydrosorb Gel keine Besserung eingetreten ist, sollten die ursprüngliche Diagnose und die Gesamttherapie in Übereinrichtung mit der anerkannten Wundbehandlungspraxis von einer medizinischen Fachkraft neu bewertet werden.

Aufbewahrung
Bewahren Sie Hydrosorb Gel bei Raumtemperatur und normaler Luftfeuchtigkeit so auf, dass es vor direktem Sonnenlicht geschützt ist.

Bestimmte
Um das volle potenzielle Infektionsrisiko und der Umweltverschmutzung zu minimieren, sollten die Entsorgung gemäß den von Ort geltenden Gesetzen, Regeln, Vorschriften und Standards zur Infektionsprävention entsorgt werden.

Verbandswechsel
Wechseln Sie den Verband, wenn er verschmutzt oder durchdrückt ist oder wenn Essigsäure (Drainage) zu sehen ist. Anderfalls ist der Verband gemäß dem gängigen Protokoll der Einrichtung zu wechseln.

a. Entfernen Sie Hydrosorb Gel vorsichtig durch Spülung mit einer geeigneten sterilen Lösung.
b. Befolgen Sie das Verfahren „Anwendung von Hydrosorb Gel“, um einen neuen Verband anzulegen.

DE Produkteschreibung
Hydrosorb Gel ist ein klarer, zähflüssiges, steriles Gel, das ein modifiziertes Stärkepolymer, Glycerin, Konservierungsstoffe und Wasser enthält.

Hydrosorb Gel hält ein feuchtes Wundmilieuumsatz aufrecht, das die Heilung beschleunigt.

Je nach Wundbeschreibungen rehydriert Hydrosorb Gel trockenes nekrotisches Gewebe und entfernt es vollständig. Hydrosorb Gel entfernt auch absorbierbares Wundklein und Exsudat, wenn eine geringe Menge Exsudat vorhanden ist.

Hydrosorb Gel kann durch Spülen der Wunde mit steriler Kochsalzlösung abgewaschen werden, dies führt nur zu einem geringen oder keinem Trauma der Wunde und somit zu einer besseren Wundheilung und einem schnelleren Wechsel von Hydrosorb Gel.

Verwendungsvech
Hydrosorb Gel kann als nicht-invasives Wundprodukt intended principally for the management of most types of ulcers, pressure ulcers and other low-exuding sloggy or necrotic wounds for prolonged use.

Intended population
ne pas utiliser le produit sur les personnes présentant une sensibilité connue à Hydrosorb Gel :
• Pressure ulcers
• Venous leg ulcers
• Diabetic foot ulcers
• First and second degree burns

Intended use
Intended use by health professionals and may be used in hospital.

Indications
Hydrosorb Gel is indicated for the management of dry non-exuding wounds and also low exuding, partial-thickness wounds, such as:
• pressure ulcers
• venous leg ulcers
• diabetic foot ulcers
• first and second degree burns
• Incontinent dermatitis

Contraindications/safety information
Hydrosorb Gel is contraindicated for:
• ulcers resulting from infections, such as tuberculosis, syphilis, deep fungal infections
• third degree burns
• heavily exuding wounds
• patients with a known sensitivity to Hydrosoorb Gel, or one of its components
• on or in an area where contact with the eyes is possible

In case of infection with inflammatory signs (temperature, edema, redness, pain), contact a physician.

Warnings
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Information for use
How to apply Hydrosorb Gel: remove the snap-off cap, exposing the applicator nozzle, then squeeze the tube and apply Hydrosorb Gel directly to the wound area.
Do not use if the packaging is damaged or opened.
Do not re-use. Do not use single-use devices create a potential risk to the patient or user. It may lead to contamination and/or impairment of functional capacity. Contamination and/or limited functionality of the device may lead to injury, illness or death of the patient. The product is not suitable for re-sterilisation. For external use only and should not be used internally.

Contra-indicaties/veiligheidsinformatie
Hydrosorb Gel is niet bedoeld voor gebruik op personen die sequestrum cambium diatum a.
• ulcers als gevolg van infecties, zoals tuberculose, syfilis, diepe schimmelinfecties;
• derdegraas brandwonden;
• sterk exsudatieve wonden;
• patiënten met een bekende gevoeligheid voor Hydrosorb Gel of een van de componenten ervan;
• baby's jonger dan 2 weken;
• blisures au premier et deuxième degré

Neem in geval van infectie met ontstekingsverschijnselen (temperatuur, oedeem, roodheid, pijn) contact op met een arts.

Waarschuwingen
Niet gebruiken als de verpakking beschadigd of geopend is.

Niet hergebruiken. Hergebruik van hulpmiddelen voor eenmalige gebruik vormt een risico op besmetting. Het hergebruik van eenmalige hulpmiddelen kan tot wondverwondingen, ziekten of de dood van de patiënt leiden. Het product is niet geschikt voor hersterilisatie. Alleen voor extern gebruik, mag niet intern worden gebruikt.

Gebruiksaanwijzing
Aanbrengen van Hydrosorb Gel: verwijder de afbrekendo

