

## DE Gebrauchsanweisung

### Produktschreibung

RespOsil Silicone Border ist eine sterile, selbstklebende saugfähige Wundauflage mit Silkun®-Wundkontaktfläche. Die Wundauflage besteht aus einer perforierten Silikon-Wundauflage mit absorbierendem Trägerfolien (Hydrophobes und Polypropylen) ausgetüschelt. Das Saugkissen besteht aus Zellulose und superabsorbierendem Polyacrylat (SAP), um Exsudat aufzunehmen und zu binden, und ist mit hydrophilem Zellulosegewebe umhüllt, das Exsudat verteilt. Es ist mit einem grünen Hydrophobes Polypropylen-Vlies bedeckt, das die verbindende Seite kennzeichnet.

### Eigenschaften und Wirkungsweise

RespOsil Silicone Border ist eine sterile single-use self-adhesive absorbent dressing with a silicone interface for long-term treatment of acute and chronic exuding wounds. It is used on adults in clinical or homecare environments and can be combined with cleansing solutions and local antiseptics, primary dressings and additional fixation. It can be used in context of compression therapy. RespOsil Silicone Border can be used by healthcare professionals and lay persons under the supervision of healthcare professionals.

### Zweck bestimmung

RespOsil Silicone Border is suitable for the treatment of a wide range of exuding wounds: acute wounds (burns, post-op, trauma wounds), chronic wounds (venous ulcers, pressure ulcers, diabetic foot ulcers, tumour wounds).

### Mode of application

- Cleanse the wound according to clinical practice. Make sure that the surrounding skin is dry and clean to ensure that the dressing sticks.
- Select the dressing's size and shape, so that the green absorbent pad exceeds the wound edges by approx. 1 to 2 cm.

- Do not cut the green absorbent pad. The transparent border can be cut to adapt the dressing to specific body areas.
- Remove the protective sheets according to the application instructions. Apply the adherent side to the wound with the green side facing away.
- Press down the adhesive edges firmly and avoid wrinkles in the border to ensure the dressing stays position in place.
- No additional fixation is required. If indicated, compression bandages can be applied over the dressing.

The dressing can remain on the wound for up to 7 days, depending on the condition of the wound and the clinician's instructions.

- The dressing must be changed if clinically indicated or when exudate approached the rim of the green absorbent pad.
- Do not cut the green absorbent pad. The transparent border can be cut to adapt the dressing to specific body areas.
- Remove the protective sheets according to the application instructions. Apply the adherent side to the wound with the green side facing away.
- Press down the adhesive edges firmly and avoid wrinkles in the border to ensure the dressing stays position in place.
- No additional fixation is required. If indicated, compression bandages can be applied over the dressing.
- The dressing can remain on the wound for up to 7 days, depending on the condition of the wound and the clinician's instructions.
- The dressing must be changed if clinically indicated or when exudate approached the rim of the green absorbent pad.

### Contraindications

Do not use RespOsil Silicone Border in case of hypersensitivity to any of its components. RespOsil Silicone Border is not recommended for use on the following skin conditions:

- Do not cut the green absorbent pad. The transparent border can be cut to adapt the dressing to specific body areas.
- Before treating a wound that is not healing as expected, consult a clinician. Treatment with RespOsil Silicone Border cannot replace a causal treatment of the wound–healing impairment. If there are clinical signs of infection, the infection needs to be controlled with appropriate treatment before this dressing can be used.
- In all cases, follow the clinician's instructions.
- In the absence of available data supporting the use of this dressing on sensitive population groups such as infants, children, pregnant or nursing women, and in the absence of data on the use of this population groups this dressing should be used with caution and following a professional's recommendation.
- It is not recommended to stand on the dressing.
- Before opening the product packaging, inspect carefully for signs of damage. Do not use the product if there are visible signs of damage, such as cracks, channels, pinholes, or nonuniform, torn or incomplete seals.
- Resuing a single-use medical device is dangerous. Recrossing devices, in order to reuse them, may seriously damage their integrity and their performance. Information available on request.

### Side effects

If any of the following side effects occur, consult a clinician: increased exudate, Patient discomfort, itching, redness, rash, contact dermatitis, adherence of the dressing to the wound, itching, burning, oedema, itchy blisters, multiple ulceration, skin tears, blisters, erythema.

Die Wundauflage sollte bei diesen Patientengruppen daher nur mit Vorsicht und aufgrund der Empfehlung eines Arztes verwendet werden:

- Es wird nicht abgeraten, auf der Wundauflage zu stehen.
- Niemals öffnen die Produktverpackung, wenn sie etwas zu verschmutzt.
- Das Produkt nicht verwenden, wenn sichtbare Anzeichen einer Beschädigung vorliegen, z. B. Risse, Tunnel, Einstichlöcher oder ungleichmäßige, abgeblöste, poröse oder unvollständige Siegelung.
- Die Wiederverwendung eines für den Einmalgebrauch vorgesehenen Medizinprodukts ist gefährlich. Die Wundauflage besteht aus einem saugfähigen, selbstklebenden Silikon- und Zelluloseprodukt, das bei der Anwendung keine Entzündung auslöst. Es kann Ihre Integrität und Leistung deutlich beeinträchtigen. Weitere Informationen auf Anfrage.

### Neuwirkungen

Sollte eine der folgenden Nebenwirkungen auftreten, wenden Sie sich an einen Arzt: erhöhte Exsudatmenge, Mazeration, Erreiterung, Schmerz, kritische Kolonisation, Anhaften der Wundauflage an der Wunde, Juckreiz, Brennen, Rötung, Kontaktallergien, Hautentzündungen, rissige Haut, Bläschen, Erythem.

### Meldung von Vorkommnissen

Für Patienten/Anwender/Dritte in der Europäischen Union und in Ländern mit denselben Vorschriften (Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte), wenn während oder infolge der Verwendung dieses Produktes ein schwerwichtiges Vorkommnis aufgetreten ist, melden Sie dies dem Hersteller und/oder seinem Bevollmächtigten und Ihre nationalen Behörden.

### Produktentzug

Als das Risiko potenzieller Infektionsgefahren oder einer Umweltverschmutzung zu minimieren, sollten Gewerkekomponenten des Medizinproduktes gemäß den geltenden lokalen Gesetzen, Vorschriften und Bestimmungen sowie den Standards zur Infektionsprävention entsorgt werden. Das Medizinprodukt mit dem Haushaltsabfall entsorgen.

### Stand der Information:

2023-09-28

AT – PAUL HARTMANN Ges.m.b.H. · 2355 Wiener Neudorf

### IT instructions for use

### Product description

RespOsil Silicone Border is a sterile self-adhesive absorbent dressing with a silicone interface. The dressing comprises a perforated silicone wound contact layer, a semipermeable polyurethane backing film and a green absorbent pad in between.

those two layers. Acrylic adhesive is used to bind these layers together. The backing film is permeable to air but waterproof, which allows the patient to shower. The silicone layer facilitates the application of the dressing and promotes non-adherence to the wound. It also allows the patient to take a shower. The adhesive consists of a composite of acrylic, polyurethane and polypropylene. The absorbent pad comprises cellulose and superabsorbent hydrocolloid polyurethane. Trägerfolien (Hydrophobes und Polypropylen) ausgetüschelt. Das Saugkissen besteht aus Zellulose und superabsorbierendem Polyacrylat (SAP), um Exsudat aufzunehmen und zu binden, und ist mit hydrophilem Zellulosegewebe umhüllt, das Exsudat verteilt. Es ist mit einem grünen Hydrophobes Polypropylen-Vlies bedeckt, das die verbindende Seite kennzeichnet.

**Propriétés et mode of action**
Le produit est stérile et adhère et retient un haut niveau d'exsudats in the absorbent pad and the dressing is able to redistribute pressure. It features a micro-adherent silicone interface and adhesive borders, so no additional materials are required to secure the dressing. The backing film is bacteria and showerproof. The dressing changes can be carried out atraumatically and almost painlessly.

**Intended purpose**
RespOsil Silicone Border is a sterile single-use self-adhesive absorbent dressing with a silicone interface for long-term treatment of acute and chronic exuding wounds. It is used on adults in clinical or homecare environments and can be combined with cleansing solutions and local antiseptics, primary dressings and additional fixation. It can be used in context of compression therapy. RespOsil Silicone Border can be used by healthcare professionals and lay persons under the supervision of healthcare professionals.

### Indications

RespOsil Silicone Border is suitable for the treatment of a wide range of exuding wounds: acute wounds (burns, post-op, trauma wounds), chronic wounds (venous ulcers, pressure ulcers, diabetic foot ulcers, tumour wounds).

### Mode of application

- Cleanse the wound according to clinical practice. Make sure that the surrounding skin is dry and clean to ensure that the dressing sticks.
- Select the dressing's size and shape, so that the green absorbent pad exceeds the wound edges by approx. 1 to 2 cm.

- Do not cut the green absorbent pad. The transparent border can be cut to adapt the dressing to specific body areas.
- Remove the protective sheets according to the application instructions. Apply the adherent side to the wound with the green side facing away.
- Press down the adhesive edges firmly and avoid wrinkles in the border to ensure the dressing stays position in place.
- No additional fixation is required. If indicated, compression bandages can be applied over the dressing.

The dressing can remain on the wound for up to 7 days, depending on the condition of the wound and the clinician's instructions.

The dressing must be changed if clinically indicated or when exudate approached the rim of the green absorbent pad.

### Contraindications

Do not use RespOsil Silicone Border in case of hypersensitivity to any of its components.

### Special precautions

- Do not cut the green absorbent pad. The transparent border can be cut to adapt the dressing to specific body areas.
- Before treating a wound that is not healing as expected, consult a clinician. Treatment with RespOsil Silicone Border cannot replace a causal treatment of the wound–healing impairment. If there are clinical signs of infection, the infection needs to be controlled with appropriate treatment before this dressing can be used.
- In all cases, follow the clinician's instructions.
- In the absence of available data supporting the use of this dressing on sensitive population groups such as infants, children, pregnant or nursing women, and in the absence of data on the use of this population groups this dressing should be used with caution and following a professional's recommendation.
- It is not recommended to stand on the dressing.
- Before opening the product packaging, inspect carefully for signs of damage. Do not use the product if there are visible signs of damage, such as cracks, channels, pinholes, or nonuniform, torn or incomplete seals.
- Resuing a single-use medical device is dangerous. Recrossing devices, in order to reuse them, may seriously damage their integrity and their performance. Information available on request.

Die Wundauflage sollte bei diesen Patientengruppen daher nur mit Vorsicht und aufgrund der Empfehlung eines Arztes verwendet werden:

- Es wird nicht abgeraten, auf der Wundauflage zu stehen.
- Niemals öffnen die Produktverpackung, wenn sie etwas zu verschmutzt.
- Das Produkt nicht verwenden, wenn sichtbare Anzeichen einer Beschädigung vorliegen, z. B. Risse, Tunnel, Einstichlöcher oder ungleichmäßige, abgeblöste, poröse oder unvollständige Siegelung.
- Die Wiederverwendung eines für den Einmalgebrauch vorgesehenen Medizinprodukts ist gefährlich. Die Wundauflage besteht aus einem saugfähigen, selbstklebenden Silikon- und Zelluloseprodukt, das bei der Anwendung keine Entzündung auslöst. Es kann Ihre Integrität und Leistung deutlich beeinträchtigen. Weitere Informationen auf Anfrage.

### Side effects

If any of the following side effects occur, consult a clinician: increased exudate, Patient discomfort, itching, redness, rash, contact dermatitis, adherence of the dressing to the wound, itching, burning, oedema, itchy blisters, multiple ulceration, skin tears, blisters, erythema.

### Incident reporting

Für Patienten/Anwender/Dritte in der Europäischen Union und in Ländern mit identikal regulatory regime (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices), if during the use of this device or as a result of its use, a serious incident has occurred, please report it to the manufacturer and/or its authorized representative and to your national authority.

### Product disposal

To minimize the risk of potential infection hazards, or environmental pollution, dispose components of the medical device should follow disposal procedures according to applicable and local laws, rules, regulations and infection prevention standards. Dispose of the medical device with household waste.

### Date of revision of the text:

2023-09-28

AU – PAUL HARTMANN Pty. Ltd. · Macquarie Park, NSW 2113

GB – PAUL HARTMANN Ltd. · Heywood Distribution Park, Pilsworth Road, OL10 2TJ

DE – PAUL HARTMANN South Africa · Northriding Johannesburg, Gauteng

### FR Instructions d'utilisation

**Description du produit**
RespOsil Silicone Border est un pansement hydrocollaïque silicone, auto-adhésif, stérile. Le pansement comprend une interface de contact en silicone perforée, un film protecteur externe semi-perméable en polyuréthane et, entre ces deux couches, un tissu absorbant. Un adhésif acrylique relie ces couches entre elles. Le film protecteur externe est perméable à l'air mais imperméable à l'eau, ce qui permet le port de la gaze sans que le patient ait besoin de pansement supplémentaire. Le produit est stérile et adhère et retient jusqu'à un niveau élevé d'exsudats dans le coussin absorbant et le pansement est capable de redistribuer la pression. Le pansement est équipé d'une interface de contact en silicone perforée, d'un film protecteur externe semi-perméable et à l'eau résiste et d'un tissu absorbant. Un adhésif acrylique relie ces couches entre elles. Le film protecteur est perméable aux bactéries et à l'eau résiste. Le renouvellement du pansement peut ainsi être effectué pratiquement et à peine douloureux.

### Utilisation prévue

RespOsil Silicone Border est un pansement hydrocollaïque silicone, auto-adhésif, stérile, à usage unique, pour le traitement à long terme de plaies exsudatives aiguës et chroniques. Il est équipé d'une interface de contact en silicone perforée, d'un film protecteur externe semi-perméable et à l'eau résistante, d'un tissu absorbant et d'un adhésif acrylique qui relie ces couches entre elles. Le film protecteur externe est perméable à l'air mais imperméable à l'eau, ce qui permet de porter le produit sans avoir besoin d'un pansement supplémentaire. Le produit est stérile et adhère et retient un haut niveau d'exsudats in the absorbent pad and the dressing is able to redistribute pressure. It features a micro-adherent silicone interface and adhesive borders, so no additional materials are required to secure the dressing. The backing film is bacteria and showerproof. The dressing changes can be carried out atraumatically and almost painlessly.

### Indications

RespOsil Silicone Border est indiqué pour le traitement de nombreux types de plaies exsudatives: plaies aiguës (brûlures, plaies post-opératoires, plaies traumatiques) et chroniques (ulcères veineux, escarres, ulcères du pied diabétique, plaies tumorales).

### Mode d'application

- Nettoyer la plaie conformément aux pratiques cliniques. Veiller à ce que la peau environnante soit sèche et propre pour assurer l'adhérence du pansement.
- Choisir la taille et la forme du produit, de sorte que le coussin absorbant vert dépasse d'environ 1 à 2 cm les bords de la plaie.
- Ne pas couper le coussin vert absorbant. Il est possible de couper la bordure transparente pour adapter le pansement à la zone du corps concernée.

- Appliquer les feuilles de protection conformément aux instructions d'application. Appliquez la face adhésive sur la plaie, la face verte étant tournée dans la direction opposée.
- Appuyer fermement sur les bords adhésifs et éviter les plis dans la bordure pour que le pansement demeure bien en place.
- Aucune fixation supplémentaire n'est requise. Si cela est indiqué, des bandages de compression peuvent être appliqués sur le produit.

- Le pansement peut rester sur la plaie jusqu'à 7 jours, en fonction de l'état de la plaie et des instructions du médecin.
- Le produit doit être remplacé si nécessaire. Il est possible de couper la bordure transparente pour adapter le pansement à la zone du corps concernée.
- Appliquez les feuilles de protection conformément aux instructions d'application. Appliquez la face adhésive sur la plaie, la face verte étant tournée dans la direction opposée.

### Contra-indications

Ne pas utiliser RespOsil Silicone Border si le patient présente une hypersensibilité à l'un de ses composants.

Ne pas utiliser RespOsil Silicone Border si le patient présente une hypersensibilité à l'un de ses composants.

### Précautions particulières

- Ne pas couper le coussin vert absorbant. Il est possible de couper la bordure transparente pour adapter le pansement à la zone du corps concernée.
- Aucune fixation supplémentaire n'est requise. Si cela est indiqué, des bandages de compression peuvent être appliqués sur le produit.
- Le pansement peut rester sur la plaie jusqu'à 7 jours, en fonction de l'état de la plaie et des instructions du médecin.
- Il est impératif de renouveler le pansement si des signes cliniques l'exigent ou si des exsudats s'approchent des bords du coussin absorbant vert.

**Contra-indications**
Ne pas utiliser RespOsil Silicone Border si le patient présente une hypersensibilité à l'un de ses composants.

### Précautions particulières

- Ne pas couper le coussin vert absorbant. Il est possible de couper la bordure transparente pour adapter le pansement à la zone du corps concernée.
- Aucune fixation supplémentaire n'est requise. Si cela est indiqué, des bandages de compression peuvent être appliqués sur le produit.
- Le pansement peut rester sur la plaie jusqu'à 7 jours, en fonction de l'état de la plaie et des instructions du médecin.
- Il est impératif de renouveler le pansement si des signes cliniques l'exigent ou si des exsudats s'approchent des bords du coussin absorbant vert.

### Effets secondaires

Consulter un médecin avant de traiter une plaie qui ne cicatrise pas comme prévu.
Le pansement peut rester sur la plaie jusqu'à 7 jours, en fonction de l'état de la plaie et des instructions du médecin.
Si des signes cliniques d'infection, l'utilisation de ce pansement nécessite la maîtrise préalable de l'infection par un traitement approprié.

### Contra-indications

Ne pas utiliser RespOsil Silicone Border si le patient présente une hypersensibilité à l'un de ses composants.

Ne pas utiliser RespOsil Silicone Border si le patient présente une hypersensibilité à l'un de ses composants.

### Signalement des incidents

Pour un patient /utilisateur /tiers dans l'Union européenne et dans les pays ayant un régime réglementaire identique (Règlement (UE) 2017/745 sur les dispositifs médicaux) ; si lors de l'utilisation de ce dispositif ou suite à son utilisation, un incident grave se produit, veuillez le signaler au fabricant et/ou à son mandataire et à votre autorité nationale.

### Élimination du produit

Afin de réduire le risque d'infections potentielles ou de pollution environnementale, les composants jetables du dispositif médical doivent être éliminés conformément aux lois, réglementations et normes locales applicables et aux normes de prévention des infections. Éliminer le dispositif médical avec les ordures ménagères.

### Date de dernière révision de la notice:

2023-09-28

FR – Laboratoires PAUL HARTMANN S.à.r.l. · Châtenais – 6707 Sélestat CEDEX

### NL Gebruiksaanwijzing

### Productbeschrijving

RespOsil Silicone Border is een steriel zelflevend, hydrocollaïd verband met een siliconen-wondcontactvlies. Het verband bestaat uit een saugfähigen, selbstklebenden Silikon- und Zelluloseprodukt, das bei der Anwendung keine Entzündung auslöst. Es kann Ihre Integrität und Leistung deutlich beeinträchtigen. Weitere Informationen auf Anfrage.

RespOsil Silicone Border is a sterile zelflevend, hydrocollaïd verband met een siliconen-wondcontactvlies. Het verband bestaat uit een saugfähigen, selbstklebenden Silikon- und Zelluloseprodukt, das bei der Anwendung keine Entzündung auslöst. Es kann Ihre Integrität und Leistung deutlich beeinträchtigen. Weitere Informationen auf Anfrage.

### Eigenschappen en werking

RespOsil Silicone Border absorbeert grote hoeveelheden exsudaat in het absorberend wondkussen en houdt dit vast in het verband kan de druk herverdelen. Het bevat microklevende siliconelaag en kleefranden, zodat de geen extra materiaal nodig is om het verband te bevestigen. Het achterliggk bacterieëdige. Bovendien is de siliconelaag is het product voorzien van een witte, hydrofile niet-gevoels stof (viscoso en polypropyleen). Het absorberende wondkussen bestaat uit cellulose-stof (viscoso en polypropyleen). Het absorberende wondkussen bestaat uit cellulose-stof (viscoso en polypropyleen). Het absorberende wondkussen bestaat uit cellulose-stof (viscoso en polypropyleen). Het absorberende wondkussen bestaat uit cellulose-stof (viscoso en polypropyleen).

RespOsil Silicone Border is indicata per il trattamento di lesioni multiple diverse con esudato: lesiones graves (lesiones traumáticas, quemaduras, lesiones pooperatorias) y lesiones crónicas (úlceras varicosas, llagas por presión, úlceras diabeticas, úlceras tumorales).

### Modalità di applicazione

Pullire la ferita nel rispetto della pratica clinica. Assicurarsi che la pelle circostante sia pulita e secca. Non utilizzare il prodotto su superfici bagnate o umide.
Scegliere una dimensione di dimensioni e formato adeguato che modella che la compressa assorbente di colore verde ricopra la ferita estendendosi oltre i suoi margini di ca. 1-2 cm.

### Indicazioni

RespOsil Silicone Border is geschikt voor de behandeling van vele verschillende soorten exsuderende wonden: acute wonden (brandwonden, postoperatieve wonden, chronische) en milieus letsel van de wonden (weneuze zweren, doorligwonden, diabetesche zweren, tumourwonden).

### Wijze van aanbrengen

Reinig de wond overeenkomstig de klinische praktijk. Zorg ervoor dat de omliggende huid droog en schoon is om te waarborgen dat het verband blijft plakken.

Kies de verbandmaat -vorm zodat het groene, absorberende wondkussen de wond volledig bedekt. Het verband hoeft niet te worden vastgemaakt. Het achterliggende materiaal is bacterieëdige. Bovendien is de siliconelaag in het product voorzien van een witte, hydrofile niet-gevoels stof (viscoso en polypropyleen). Het absorberende wondkussen bestaat uit cellulose-stof (viscoso en polypropyleen). Het absorberende wondkussen bestaat uit cellulose-stof (viscoso en polypropyleen).

### Modo d'azione

RespOsil Silicone Border assorbe grandi quantità di esudato in un cuscinetto assorbente e trattiene questo esudato nel bendaggio. Il bendaggio ha uno strato di contatto in silicone perforato, un film protettivo esterno semi-permeabile e impermeabile all'acqua e un tessuto assorbente in cotone e polipropilene. Lo strato di contatto in silicone è fornito di una sostanza bianca, idrofila e non sensibile al tatto.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

È possibile tagliare la banda trasparente per adattare il bendaggio alla zona del corpo interessata.

