



Belangrijk om te weten

Deze fiche heeft uitsluitend betrekking op producten met het statuut 'medisch hulpmiddel'. Er kunnen producten met een gelijkaardige presentatie bestaan met een ander statuut (geneesmiddelen, verbruiksgoederen ...).



Waarvoor dient dit hulpmiddel?

Verbanden zijn producten die in contact komen met een wond of kwetsuur. Ze worden aangeboden in de bekende vorm van kleefverbanden, maar ook als sprays, gels, enz. Ze worden aanbevolen of voorgeschreven afhankelijk van de gewenste eigenschappen en het type wond.

Deze verbanden hebben een of meer van de volgende indicaties:

- de wond beschermen tegen de buitenomgeving (ziektekiemen, enz.);
- beschermen tegen wrijving (met de huid of kleding);
- wondgenezing bevorderen door een vochtige, schone omgeving te behouden;
- de vloeistoffen die de wond verlaten (exsudaten) absorberen.



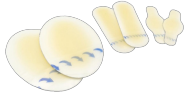

Let op: sommige verbanden kunnen niet alleen worden aangebracht en vereisen een extra verband bovenop.



Welke hulpmiddelen zijn er beschikbaar op de markt?

Er zijn verschillende modellen op de markt, afhankelijk van hun eigenschappen, de plaats op het lichaam waarop ze worden aangebracht en hun vormgeving. Onderstaande fiche en lijsten zijn niet exhaustief.

- **Beschermende verbanden** zijn het eenvoudigst en worden vaak gebruikt voor kleine verwondingen.

<p>Ze moeten de wond beschermen en isoleren. Ze hebben meestal de vorm van een dun kompres dat op zijn plaats wordt gehouden door een kleefrand. Ze worden vaak gebruikt voor kleine 'wondjes' zoals schrammen, schaafwonden, blaren, etc. Ze hebben het voordeel dat ze de wond beschermen tegen de buitenomgeving, maar ze helpen over het algemeen niet bij de genezing van de wond, omdat ze geen vochtige omgeving voor de wond creëren.</p> <p>Er is een grote verscheidenheid aan beschermende verbanden die kunnen variëren op basis van:</p> <ul style="list-style-type: none"> - het type lijm (hypoallergeen, schuim, stretch, enz.); - de vorm en grootte (op maat te knippen of voorgevormd in rondjes, rechthoeken, enz.); - de eigenschap (waterbestendig, steriel, enz.); - de plaats waar het wordt aangebracht (vingers, gezicht, lippen, tenen, enz.); - de samenstelling (plantaardig, latexvrij, enz.); - het design (gekleurd, transparant, met tekeningen voor kinderen, enz.); - ... 	
<p>Ze kunnen ook in vloeibare vorm worden aangebracht (bijvoorbeeld met een spray of kwast). Deze vorm is praktisch voor lichaamsdelen die vaak in beweging zijn (bv. gewrichten) en biedt meer discretie (bv. op het gezicht). Sommige verbanden zijn bedoeld voor afters, mondzweren, insectenbeten of koortsblazen.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Gespecialiseerde verbanden zijn meer geavanceerd en verbeteren de wondgenezing door een vochtige omgeving te creëren. Ze worden over het algemeen aanbevolen door zorgverleners voor ernstigere of specifieke verwondingen (doorligwonden, zweren, transplantaten, brandwonden, enz.). Sommige kunnen worden gebruikt voor alledaagse wonden. Deze lijst is niet exhaustief. 	
<p>- <i>Hydrocolloïdverbanden</i> bestaan uit twee delen. Het centrale deel is gemaakt van gel, terwijl een semidoorlaatbare film (die gassen en waterdamp doorlaat, maar geen microben) het geheel bedekt. Deze verbanden worden gebruikt voor blaren, eelt, de behandeling van oppervlakkige brandwonden, doorligwonden, de bescherming van acnepuistjes, enz. Hun vorm varieert naargelang de locatie van de wond (bv. vinger, hand, gezicht, enz.).</p>	
<p>- <i>Hydrocellulaire verbanden</i> bestaan uit twee delen. Het centrale deel is gemaakt van schuim dat vloeistoffen absorbeert, terwijl een semidoorlaatbare film (die gassen en waterdamp doorlaat, maar geen microben) het geheel bedekt. Deze verbanden worden gebruikt voor doorligwonden, sacrale wonden, acute of chronische wonden, enz. Ze absorberen wondvocht en beperken lekkage.</p>	

- *Alginaat-* of hemostatische verbanden. Wanneer alginaten (afkomstig van zeewier) in contact komen met bloed en wondvocht, veranderen ze in een gel en stoppen ze het bloeden. Deze verbanden worden gebruikt voor snijwonden, wonden die veel vocht produceren, doorligwonden, diabetische zweren, enz.



Gezondheidszorgbeoefenaars kunnen ook andere verbanden aanbevelen:

- *hydrovezelverbanden*;
- hydrogelverbanden;
- *interface verbanden*;
- *verbanden met hyaluronzuur-*;
- *zilververbanden*;
- ...



Welke voorzorgsmaatregelen moet ik nemen?

- **Kies het juiste type** verband, wanneer nodig met de hulp van een gezondheidszorgbeoefenaar, afhankelijk van:
 - het type wond;
 - de hoeveelheid afscheiding.
- Zorg ervoor dat je **het verband correct hebt bewaard voordat je het gebruikt**.
- **Zorg voor een goede hygiëne:**
 - **was je handen** voor en na het behandelen van de wond met zeep/hydroalcoholische oplossing;
 - **reinig de wond voordat je een verband aanbrengt**;
 - **droog het gebied rond de wond**.
- **Aanbrengen:**
 - controleer de staat van het verband en de verpakking (niet geopend of beschadigd);
 - gebruik het verband zodra je de verpakking opent (wanneer van toepassing);
 - leg er een extra passend verband overheen (wanneer van toepassing). Raadpleeg de bijsluiter of een gezondheidszorgbeoefenaar om te weten welk type verband wordt aanbevolen;
 - raadpleeg een gezondheidszorgbeoefenaar voordat je het hulpmiddel aanbrengt met een crème, gel of een ander product;
 - respecteer de duur en de gebruiksvoorwaarden (mogelijkheid om te douchen, maximale duur, enz.): raadpleeg bij twijfel de bijsluiter of een gezondheidszorgbeoefenaar;
 - breng geen kleefverband aan op kwetsbare of beschadigde huid.
- **Na gebruik:**
 - volg de instructies voor het verwijderen van het verband. Raadpleeg bij twijfel de bijsluiter of een gezondheidszorgbeoefenaar;
 - gebruik een gebruikt verband niet opnieuw, tenzij de fabrikant dit toestaat;
 - controleer regelmatig de toestand van het verband en de wond, en verwissel het verband zoals aanbevolen in de bijsluiter of door een gezondheidszorgbeoefenaar;
 - raadpleeg bij twijfel een gezondheidszorgbeoefenaar of als je
 - tekenen van infectie (zoals roodheid, zwelling, overmatige hitte, enz.) vertoont;
 - geen verbetering ziet;

- een verergering van de wond vaststelt.
- **Als je een onderliggende medische aandoening hebt** (bv. ondervoeding, chronische ziekte, transplantatie, enz.), vraag dan aan een gezondheidszorgbeoefenaar of het gebruik van het hulpmiddel verenigbaar is met jouw toestand. Informeer hem ook over elke verandering van je gezondheidstoestand die het gebruik van het hulpmiddel kan beïnvloeden of in twijfel kan trekken.
- **Neem in geval van problemen of zorgen contact op met een gezondheidszorgbeoefenaar.**



Waar gooi ik dit hulpmiddel weg?

Gooi de verbanden na gebruik bij het huishoudelijk afval.



Wat zijn de mogelijke risico's?

De risico's zijn afhankelijk van het gebruikte verband.

- Allergieën en/of overgevoeligheid voor de bestanddelen van het gebruikte verband;
- vorming van korsten/ontsierende littekens;
- overmatige verweking van de huid (maceratie) aan de rand van de wond;
- risico op infectie;
- risico op hypergranulatie (bol uitzicht van de wond of wondranden).



Wanneer wordt het gebruik van dit hulpmiddel afgeraden of gecontra-indiceerd?

- Allergie en/of bekende overgevoeligheid voor de bestanddelen van het verband;
- sommige verbanden worden niet aanbevolen voor diabetici, zwangere vrouwen, vrouwen die borstvoeding geven, kinderen of in geval van derdegraads brandwonden, infecties, enz. (raadpleeg bij twijfel de bijsluiter of een gezondheidszorgbeoefenaar);
- elke andere medische contra-indicatie voorgeschreven door een gezondheidszorgbeoefenaar of vermeld in de bijsluiter.



Extra Informatie

Deze fiche **vervangt niet** de informatie die door de fabrikant bij het hulpmiddel wordt geleverd (zoals de gebruiksaanwijzing, de informatie op de verpakking of op de website ...). Raadpleeg deze informatie (indien beschikbaar) vóór gebruik.

[Lees alles wat u moet weten over hulpmiddelen'](#) en [de tips voor een goed gebruik van hulpmiddelen](#) voor meer informatie.

