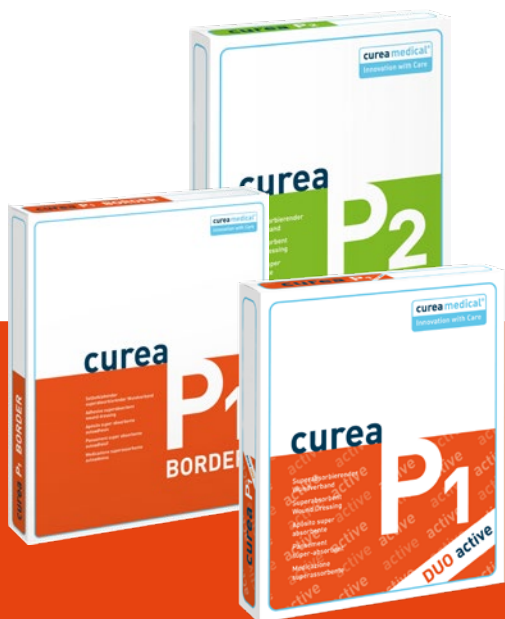


# Ulcus Cruris? Kies **Curea**



Hét absorberend  
wondverband dat  
presteert onder druk!

# Professionele wondbehandeling bij Ulcus Cruris

Wist u dat van alle slecht genezende wonden 60% is toe te schrijven aan Ulcus Cruris venosum? Ulcus Cruris venosum is een moeilijk genezende wond met een niet-intacte huid en blootliggend weefsel.

Ulcus Cruris kan een enorme impact hebben op het dagelijks leven van de patiënt en de kwaliteit van leven negatief beïnvloeden. Naast pijnklachten en kans op wondinfectie kan de wond de mobiliteit beperken en een onaangename geur verspreiden.

In veel gevallen ontstaat er oedeemvorming bij patiënten met Ulcus Cruris venosum. Meestal wordt compressietherapie ingezet om dit te behandelen.

## Stap voor stap van wondbedpreparatie naar wondsluiting

Curea-wondverbanden zijn gebaseerd op het principe van vochtige wondgenezing. Dit zorgt voor snelle en veilige vorming van granulatieweefsel. Het resultaat is complete wondsluiting.

### **SuperCore® absorberende kern**

De kracht van de Curea-producten zit in de unieke SuperCore® absorberende kern. Door de zeer hoge absorptiewaarde zorgt deze gepatenteerde kern voor een uitgebalanceerd wondklimaat. Dit bevordert het natuurlijke genezingsproces.

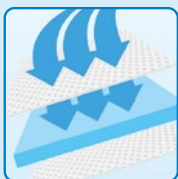
De combinatie van de juiste absorptiecapaciteit en constante absorptiekracht, zorgt ervoor dat de Curea-producten uitzonderlijk lang kunnen blijven zitten. **Dat is niet alleen prettig voor de patiënt, het werkt ook kostenbesparend.**

## Optimale wondreiniging door insluiting wondexsudaat en bacteriën

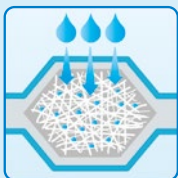
De SuperCore® kern zorgt voor reiniging van de wond door schadelijke bacteriën en overtollig wondexsudaat gelijkmatig te verspreiden en in te sluiten. Dat remt ongewenste groei van bacteriën.

Door effectieve retentie in het verband blijft het wondexsudaat ingesloten. Zelfs bij toepassing van letterlijke druk, zoals bij compressietherapie.

Kortom: Ulcus Cruris? Kies **Curea!**



**Zeer hoge absorptie**



**Optimale wondreiniging**

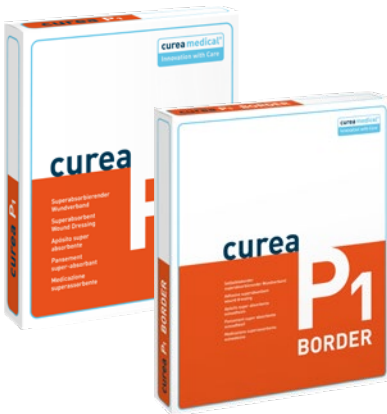


**Opslag en isolatie van  
bacteriën in de kern**

## Curea P1 exsudatiefase

### Curea P1 SuperCore® wondverband, ondersteuning bij de exsudatiefase

- Hoog absorptievermogen
- Bevordert wondreiniging, zelfs van sterk exsuderende en geïnfecteerde wonden
- Zacht voor de wondranden vanwege huid- en wondvriendelijk materiaal



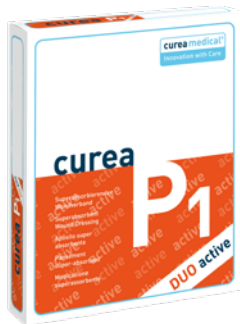
## Curea P2 granulatiefase

### Curea P2 SuperCore® wondverband, ondersteuning bij de granulatiefase

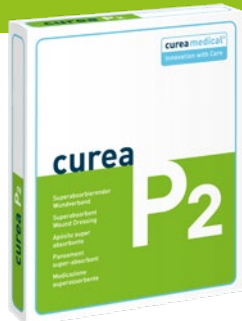
- Sluit aan bij het resultaat na behandeling met Curea P1
- Voorkomt verkleving aan de wond, dankzij de driedimensionale wondcontactlaag die het nieuwe granulatieweefsel beschermt
- Zorgt voor een vochtig wondmilieu dankzij de ademende en vloeistofdichte achterzijde

## Curea P1 DUO active, combinatie van SuperCore® kern met actieve koolstoflaag

- Specifiek inzetbaar bij zeer sterk geurende wonden, zoals oncologische wonden of sterk geïnfecteerde wonden
- Beide zijden van het verband zijn op de wond aan te brengen:
  - De witte zijde legt de nadruk op een zeer sterk geurneutraliserend vermogen, ook bij verzadiging van het verband
  - De donkere zijde legt de nadruk op een sterke microbiële reiniging van de wond met aanvullend een geurneutraliserend effect
- Zeer hoog absorptievermogen aan beide zijden



- Zacht voor de wondranden vanwege huid- en wondvriendelijk materiaal



# SuperCore® technologie






De SuperCore® kern is gemaakt van sterk absorberend op cellulose gebaseerd materiaal. Een kern die vrij is van niet-absorberende componenten zoals kleef- en bindmiddel. Hierdoor heeft het 30% meer absorberend vermogen dan conventionele absorberende kernen.

## Waarom Curea?

- Toepasbaar in combinatie met compressietherapie
- Minimaal risico op maceratie van de wondranden
- Creëert vochtig wondklimaat voor optimale wondgenezing
- Binding MRSA en MMP bacteriën\*
- Minimaliseert geurvorming
- Minder pijn en verbandwisselingen voor de patiënt

\* Getest door Universitair Medisch Centrum Göttingen (DId)

## Kenmerken Curea-wondverbanden

					
Te gebruiken in combinatie met compressietherapie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Exsuderende wonden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Granulerende wonden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Soft debridement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Driedimensionale wondcontactlaag	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Binding van bacteriën en bloed	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ademende vloeistofdichte achterzijde	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dubbelzijdige applicatie	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vermindering van wondgeur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Absorptiecapaciteit	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●

# Assortimentsoverzicht

Maatvoering	Artikelnummer	Z-index nummer
<b>Curea P1 SuperCore® wondverband</b>		
7,5 x 7,5 cm	P1-075075-10	15641007
10 x 10 cm	P1-100100-10	15641031
drain 12 x 12 cm	P1-100100D-25	15741346
10 x 20 cm	P1-100200-10	15641074
10 x 30 cm	P1-100300-10	15641104
20 x 20 cm	P1-200200-10	15641139
20 x 30 cm	P1-200300-10	15641163
<b>Curea P1 SuperCore® wondverband met border</b>		
16 x 16 cm	P1B-160160-10	15943178
15 x 25 cm	P1B-150250-10	15943151
<b>Curea P1 SuperCore® wondverband DUO active</b>		
10 x 10 cm	C1DUO-100100	16341465
10 x 20 cm	C1DUO-100200	16341511
<b>Curea P2 SuperCore® wondverband</b>		
11 x 11 cm	P2-110110-10	15773132
10 x 20 cm	P2-100200-10	15773167
20 x 20 cm	P2-200200-10	15773191
20 x 30 cm	P2-200300-10	15773221

## Van Heek Medical

Van Heek Medical is uw deskundige partner in kwalitatief hoogwaardige producten voor wond-, continëntie-, diabetes- en acute (EHBO en BHV)-zorg. Naast Curea, heeft u keuze uit een uitgebreid assortiment aan medische producten, waaronder ook producten van onze eigen merken Decifera, Heka, Hekura en Betica.

## Meer weten?

Wilt u meer informatie over onze producten of hoe deze te bestellen? Onze adviseurs helpen u graag verder.

**T** +31 88 220 88 22

**E** [info@vanheek.com](mailto:info@vanheek.com)

# VAN HEEK MEDICAL

Onderdeel van Mosadex Groep



Macroweg 10 | 5804 CL Venray

**T** +31 88 220 88 22 | **F** +31 88 220 88 88

**E** [info@vanheek.com](mailto:info@vanheek.com) | [www.vanheek.com](http://www.vanheek.com)