

epicite[®] RESCUE

HYDROAKTIV BRANDSÅRSBANDAGE

FREMMER HELING • HØJ PATIENTKOMFORT



epicite[®]
RESCUE

Unik konstruktion & funktion

epicite® RESCUE er en hydroaktiv sårbandage af bioteknologisk organisk cellulose. Den ultrafine fiberstruktur sikrer et ekstremt højt vandindhold, således består epicite® RESCUE af >95% isotonisk NaCl.

Den unikke og stærke cellulosestruktur understøtter en afbalanceret rehydrering af vævet ved kontinuerlig afgivelse af fugt til sår/hudområde. Dokumenteret hud- og vævsvenlig. Ingen kendte bivirkninger.

Smertelindrende ▪ beskyttende ▪ helende

Straks efter applicering sikrer fordampning fra bandagen en kølende og smertelindrende effekt.

Fugten fra bandagen diffunderer ned i dybereliggende væv af sår/skade, således reduceres mikroødem, stase og inflammation, og heling fremmes.

Foruden at tilføre fugt har bandagen også absorptionsevne ift håndtering af sårekssudat. Herved sikres et optimalt fugtigt sårmiljø, hvilket ligeledes bidrager til hurtigere heling.

Den beskyttende barriere, som epicite® RESCUE skaber, hindrer udefrakommende kontaminering og reducerer infektionsrisiko.

Stærk ▪ fleksibel ▪ enkel i brug

Bandagen former sig efter konturerne og er derfor også velegnet til applicering på svært bandagerbare steder: ansigt, ører, fingre, hænder og genitalier.

Hæfter ikke til såret og nydannet væv gror ikke ind i bandagen. epicite® RESCUE kan klippes til efter behov.

Bandagen er semitransparent, hvilket tillader sårinspektion uden at fjerne bandagen. epicite® RESCUE fjernes atraumatisk og smertefrit i fugtig tilstand. Kan holdes fugtig ved kontinuerlig tilførelse/spray af NaCl.

Når epicite® RESCUE tørrer ud, dannes en beskyttende skorpe som klippes/ fjernes gradvis i takt med epitelisering. Bandagen kan ligge i op til 14 dage.

Ved behov kan epicite® RESCUE kombineres med flydende antiseptika.

Akut behandling

Anvendes som 1. behandling pga. den kølende, fugtgivende effekt, hvor det skadede område dækkes af epicite® RESCUE uden sekundær forbinding.

Kan genfugtes med NaCl, mens den forbliver på patienten.

Vedvarende hydrering reducerer skadens omfang.

Initial behandling

Følg applikationsguiden.

- Applicér epicite® RESCUE og lad bandagen være urørt i 24-48 timer.
- epicite® RESCUE kan lades utildækket afhængig af sekretionsgrad samt behandlingsregime.
- Ved ønske om at bibeholde fugtigt miljø dækkes epicite® RESCUE med steril paraffingaze, samt steril absorberende yderforbinding og åndbar fiksering.
- Efter initial behandling tilrettelægges behandlingen individuelt, afhængig af skadens omfang/dybde.

Eneste behandling:

Applicér efter appliceringsguiden.

- Fjern yderbandagen efter 2-3 døgn og lad epicite® RESCUE og paraffingaze sidde.
- Klip løsnet bandage af i takt med heling.
- Beskyt evt. med en tubegaze.

Ved kraftigt væskende forbrændinger, anbefales det at skifte epicite® RESCUE hver 2. til 3. dag, indtil bandagen kan tørre ud i takt med epitelisering.

- Rehydrer epicite® RESCUE for let og atraumatisk fjernelse
- Applicer ny epicite® RESCUE efter vurdering
- Tilse herefter bandagen hver 2.-3. dag.

epicite® RESCUE bør skiftes ved observation af:

- Infektionstegn
- Lugt og/eller ændring af bandagens farve til mørk gul/grønlig
- Stagnerende heling

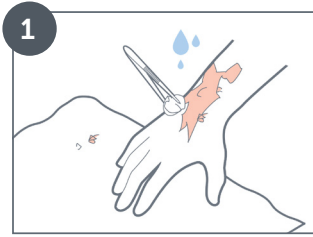


Læs i øvrigt instruktionen i pakken, før du anvender epicite® RESCUE .

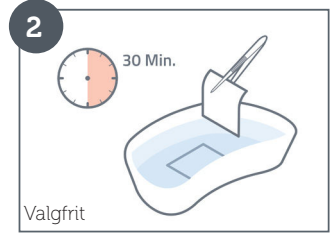
Applikationsguide

Åben den sterile indpakning, tag epicite® RESCUE ud og fjern den beskyttende folie fra begge sider af produktet.

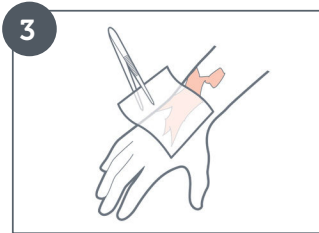
epicite® RESCUE kan ikke vendes forkert.



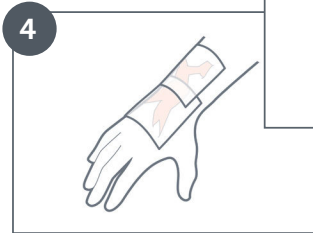
1
Debrider og soigner.
Sikr hæmostase.
Vurder sårddybden.



2
Epicite kan kombineres med antiseptisk opløsning ved iblødning 30 min. før applicering.



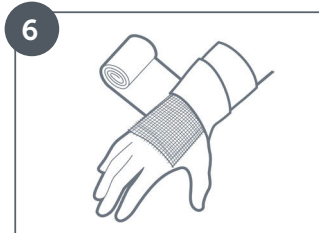
3
Applicer epicite med min. 1-2 cm overlap på intakt hud.



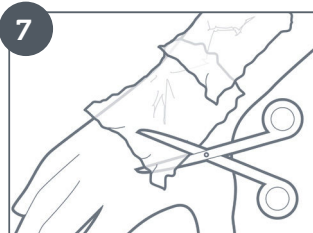
4
Ved større sår appliceres flere epicite bandager, da med overlap på min. 2 cm.



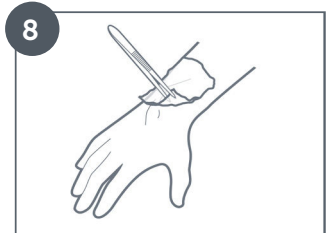
5
Dæk epicite med 1 lag steril paraffin gaze.



6
Efter behov applicer absorberende sekundær bandage og åndbar fiksering/evt. fikseringsbind.



7
Epicite klippes til i takt med, at den løsnes fra kanterne som følge af epitelisering.



8
Det løsnede materiale fjernes atraumatisk ved sårtilsyn, indtil epicite afstødes som en naturlig sårskorpe.



epicite® RESCUE

- Ideel hydro-balance
- Blød, formbar og fleksibel
- Beskyttende barriere
- Hud- og vævsvenlig
- Atraumatisk fjernelse
- Fremmer heling
- Lindrer smerter
- Reducerer infektionsrisiko
- Minimerer arddannelse
- Høj patientkomfort



epicite® RESCUE indikationer:

Skoldning og
1. grads
forbrænding

2. grads
overfladisk og
dyb forbrænding



Dansk instruks for ansigtsforbrændinger

Læs venligst gældende instruks ved Afdeling for Plastikkirurgi og Brandsårsbehandling, Rigshospitalet.





Vare nr.	Størrelse	Antal/æske
804005	10 x 10	10 stk
804006	15 x 20	10 stk
804007	20 x 20	5 stk
804008	Facemask	5 stk

Enkeltpakket og steril.
 Holdbarhed 3 år efter produktionsdato.
 Opbevares ved 5-30°C.

JeNaCell®

An Evonik company.

JeNaCell GmbH

Göschwitzer Str. 22
 07745 Jena
 Germany

Phone +49 3641 23501 0
 Fax: +49 3641 23501 55

info-jenacell@evonik.com
 www.jenacell.com
 www.epicite.com/en/rescue

 **Apodan**

Apodan A/S
 Lyngsø Alle 3
 2970 Hørsholm

Tel.: 3297 1525
 info@apodan.dk
 www.apodan.dk