

## Mepore® Pro

Absorberende væsketæt forbindelse med klæb



### Produktbeskrivelse

Mepore Pro sårpude er en absorberende viskose pude med et minimalt hæftende sårkontaktlag. Den luftgennemtrængelige film danner en væsketæt barriere, som beskytter mod ekstern kontramining og vand samt mod gennemtrængning. Mepore Pro tilpasser sig kroppens kontur. Den vandbaserede polyacrylat klæb er hudvenlig og indeholder ikke organiske opløsningsmidler. Klæbefladen er dækket med to stykker overlappende beskyttelsespapir, som sikrer aseptisk applikation.

### Indikationer

Mepore Pro er velegnet til lavt til moderat væskende sår, som postoperative sår, snitsår og hudafskrabninger.

### Anvendelse

Se billedet:

1. Åbn den sterile pakke og tag forbindingen ud.
2. Træk de overlappende dele af beskyttelsesfilmen til siden indtil klæbefladen ses. Placer forbindingen på huden uden at strække den og fjern forsigtigt hele filmen.
3. For at sikre at forbindingen hæfter til huden, stryges kanten sikkert på.
4. Må ikke strækkes under påsætningen!

### Hyppeghed af forbindsskift

Frekvensen for skift afhænger af sårets tilstand og gældende kliniske retningslinier.

### Forholdsregler

Mepore Pro bør ikke anvendes til patienter, der er allergiske overfor acylatholdige klæbemidler.

Vær opmærksom på at Mepore Pro ikke strækkes under påføring, således undgås friktion og skade på huden:

1. Sikr at Mepore Pro ikke strækkes ved påsætning.
2. Når forbindingen lægges over et led er det vigtigt at påsætte forbindingen, således at den ikke nedsætter fleksibiliteten af ledene.
3. Efter visse kirurgiske indgreb kan en kraftig hævelse opstå. I en sådan situation kan det være bedre at anvende en mere fleksibel forbindelse som Mepore Film polyuretann film for at minimere risikoen for afrivning af huden.

Såret skal tilses for tegn på infektion i henhold til gældende klinisk praksis.

I tilfælde af klinisk tegn på infektion (smerte, rødme, hævelse og usædvanlig lugt eller sekretion), skal anvendelsen af Mepore Pro vurderes af en læge.

### Emballage

Hver forbindelse er pakket i sterile enkeltpakker.

