

Suprasorb® X + PHMB

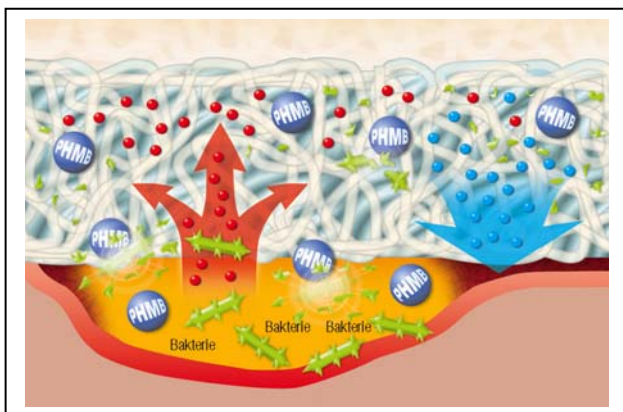
Cellulosaförband med vatten och Polyhexanide

Bruksanvisning



Suprasorb® X + PHMB

- cellulosa
- vatten
- 0,3% PHMB / Polyhexanide (Polyhexamethylene-Biguanide)



PHMB agerar antimikrobiellt via HydroBalans såväl i kompressen som genom frisättning direkt till såret.

Ett lämpligt sekundärförband (t.ex. Solvaline® N, Vliwazell®) ger extra stöd åt den reglerande effekten av absorptionen och/eller frisättningen av vätska.

Suprasorb® X - produkterna är de enda sårförbanden som kan absorbera och frisätta fukt, efter behov, samtidigt och oberoende.

Suprasorb® X + PHMB

- det enda sårförbandet som reglerar fukt efter behov

Hydrobalans - Samtidig absorption och rehydrering

Suprasorb® X är en unik kompress som har förmåga att "känna av" sårets status, dvs. om det behövs tillföras fukt eller absorberas överflödigt vätska. Detta kan ske oberoende eller båda samtidigt, efter behov i varje enskilt fall.

God antimikrobiell effekt

Genom att tillsätta Polyhexadine (PHMB) får man ett sårförband som kan användas vid kritiskt koloniserade och infekterade sår.

PHMB (polyhexamethylene-Biguanide) eller Polyhexanide, som det ofta kallas, har mycket goda egenskaper såsom:

- antimikrobiell potential jämförbar med silver
- effektiv reduktion av ett brett spektrum av patogener bakterier (aeroba och anaeroba) svamp, mögel- och jästsvampar
- stimulerar granulations och epitelseringsfaserna i sår läkningen
- möjliggör lång behandlingsduration då det är icke-toxiskt mot celler
- god antiseptisk effekt mot bakterier som orsakar vårdrelaterade infektioner, som t ex MRSA, VRE och pseudomonas

Sterilförpackade kompresser samt tamponad band, individuellt förpackade.

Pos.	Prod.grupp	Storlek	Lev.artnr	Avdfp	Trpfp
		5x5 cm	20 540	5	90
		9x9 cm	20 541	5	80
		14x20 cm	20 542	5	65
		2x21 cm, tamponad	20 543	5	130

Suprasorb® X + PHMB – Indikationer

Kritiskt koloniserade eller infekterade sår som är:

- torra eller lätt till måttligt vätskande
- ytliga eller djupa

t.ex.

- arteriella och venösa sår
- trycksår
- diabetessår
- 2:e gradens brännskador
- post-operativa sår
- hud donator / transplantat områden

Kontraindikation:

- 3:e gradens brännskador



Suprasorb® X + PHMB

Cellulosaförband med vatten och Polyhexanide

Bruksanvisning

Sårförberedelse:

- Rengör såret noggrant enligt gängse rutiner.
- Omgivande hud ska vara ren och torr.

Applicering av förbandet:

- Förbandets storlek beror på sårets storlek. Förbandet ska överlappa såret med 2-3 cm.
- Öppna den sterila påsen och ta ut förbandet. Ta bort skyddsfilmerna på båda sidor. Endra sida av förbandet appliceras på såret.
- Vid behov kan förbandet och tamponaden klippas till i rätt storlek med en steril sax. Placera förbandet på såret, jämna ut det och fixera med lämpligt sekundärförband.
- Vid användning av tamponaden ska denna försiktigt placeras i såret och läggas i flera lager genom att vikas ihop. Packa inte materialet för hårt i såret. Täck tamponaden med ett lämpligt sekundärförband.
- Lämpligt täckförband för Suprasorb X+PHMB på infekterade sår är:
 - för måttligt vätskande sår - typ Solvaline
 - för rikligt vätskande sår – abs dyna typ Vliwazell

Byte av förband:

Hur ofta ska Suprasorb X+PHMB antimikrobiellt sårförband/tamponad med Hydrobalans bytas bestäms av ansvarig läkare beroende på sårets läkningsfas. Förbandet kan sitta upp till 7 dagar.

- Ta bort sekundärförbandet
- Ta försiktigt bort Suprasorb X+PHMB antimikrobiellt Hydrobalans sårförband/tamponad genom att lyfta ena hörnet och försiktigt dra bort förbandet från såret alt dra försiktigt bort Suprasorb X+PHMB antimikrobiell Hydrobalans tamponad från såret.
- Kasta förbandet eller tamponaden.
- Rengör såret innan nytt förband eller ny tamponad appliceras.

Försiktighetsåtgärder:

Kontakta läkare eller sjukvårdspersonal om något av följande inträffar:

- Såret ändrar färg eller lukt
- Sår läkningen avstannar
- Överkänslighet mot förbandet
- Andra oväntade symtom

Om förbandet har torkat:

Förbandet ska hållas fuktigt och kan då sitta upp till 7 dagar. Välj lämpligt sekundärförband beroende på hur mycket såret vätskar. Om förbandet ändå har torkat, återfukta det med NaCl.

Washing effekt:

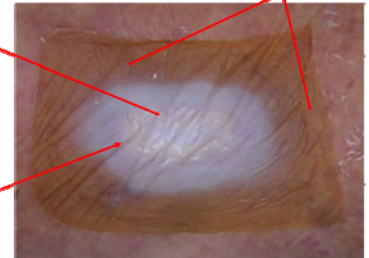
När man har lyft på förbandet kan huden runt såret ha en vitaktig beläggning, som består av döda hudepitelceller. Anledningen är att förbandet tvättar huden runt såret och lyfter upp de döda hudepitelcellerna. Efter rengöring ser man intakt och slät hud.

Förbandsbyte

Suprasorb® X+PHMB: en bläsa byggs upp i sårområdet

Kompressen har återfuktat huden runt såret och blir pergamentliknande

Halvtransparent – visuell inspektion av såret är möjlig



Kompressen skall bytas tidigare

Suprasorb® X+PHMB kompressen har torkat ut och återfuktning bör ske innan avlägsnande.



"Washing effect"

Innan särrengöring:

Vitaktig beläggning på huden runt såret



Efter särrengöring:

Epitelvävnaden är intakt

