

PRODUKTDATABLAD

Prontosan sårskyllevæske/sårgel

Prontosan sårskyllevæske er en "Klar-til-brug" opløsning, der hurtigt og effektivt fjerner sårbelægning, fibrinbelægninger og biofilm samtidig med at det skaber et sårmiljø, der fremmer helingsprocessen.

Prontosan er smertefri i brug, absorberer effektivt ubehagelige sårlugte og har høj vævstolerance eksempelvis ved patienter med allergi. Prontosan kan anvendes sammen med alle moderne sårbehandlingsprodukter.

Reducerer ubehagelig sårlugt. Er smertefri i brug og kan bruges sammen med moderne sårbehandlingsbandager.

Prontosan kan bruges op til 8 uger efter anbrud, på nær Prontosan 40 ml der er til engangsbrug.

Prontosan sårgel er en gel beregnet til rensning og fugtning af kroniske og akutte sår. Den fjerner effektivt biofilm og fibrinbelægninger og anbefales specielt til kroniske sår, hvor der er brug for længerevarende oprensende effekt.

Prontosan sårgel X er en tyktflydende gel beregnet til rensning og fugtning af store sår, og brandsår grad 1-4



Indholdsstoffer: Sterilt vand, 0,1% Polyhexanid, 0,1% undecylenamidopropylbetain, hydroxyethylcellulose, glycerol

PVC/phtalater: Nej

Latex: Nej

CE klassifikation: CE III

Steril vare: Ja

Holdbarhed: 3 år

Opbevaring: Stuetemperatur må ikke udsættes for direkte sollys

Bortskaffelse af vare: Som almindeligt husholdningsaffald

PRODUKTDATABLAD

Prontosan sårskyllevæske/sårgel

Bortskaffelse inder emballage:	Forbrænding
Bortskaffelse yder emballage:	Forbrænding/genbrug
Særlig mærkning:	Nej

Sortimentsoversigt

Varenr.	Navn	Varebeskrivelse	Størrelse	Indhold	Ref.nr
4289967	Prontosan	Sårgel X, med PHMB, steril	50g	krt. a 20 stk.	400517
4289970	Prontosan	sårskyllevæske med PHMB	40 ml	æske a 24 stk	400484
4289972	Prontosan	Sårgel X, med PHMB, steril	250 ml	krt. a 20 stk.	400508
4289974	Prontosan	sårgel med PHMB	30 ml	æske a 1 stk.-krt. a 20 æsker	400515
4289975	Prontosan	sårskyllevæske med PHMB	350 ml		400415
4289976	Prontosan	sårskyllevæske med PHMB	1000 ml		400446

Se sikkerhedsdatablad på www.mediqdanmark.dk