

EXSUDEX[®]

wonddrainage

THE **MEDICAL &**
WOUND CARE
COMPANY



08:39 9h

Start	Mode	Intermitterend
	Druk hoog (mmHg)	-120
	Tijd hoog (min)	0,5
Menu	Druk laag (mmHg)	-50
	Tijd laag (min)	0,5
Time out: 4 minuten		

1000 ml
900 ml
800 ml
500 ml
400 ml
300 ml
200 ml
EXSUDEX
nister

Indicaties

- Decubitus
- Ulcera
- Diabetische voet
- Geïnfecteerde wonden
- Acute wonden
- Traumatische wonden
- Brandwonden
- Wonddehiscentie

Contra indicaties en waarschuwingen

- Kwaadaardig weefsel in de wond.
Kan wel gebruikt worden voor palliatieve zorg.
- Fistels waarvan de oorsprong niet bekend is.
Bijvoorbeeld fistels naar organen of de buikholte.
- Necrose.
Voor gebruik dient de wond gedebrideerd te worden.
- Onbehandelde osteomyelitis.
Antibiotica inzetten en necrotisch botweefsel verwijderen.
- Blootliggende zenuwen, vaten of organen.
Alle blootliggende zenuwen, vaten of organen moeten beschermd worden door fascia, weefsel of andere beschermende lagen.
- Zorgvuldig handelen bij:
Patiënten met bloedverdunners, patiënten met hemostatische problemen en/of patiënten met bloedingen.

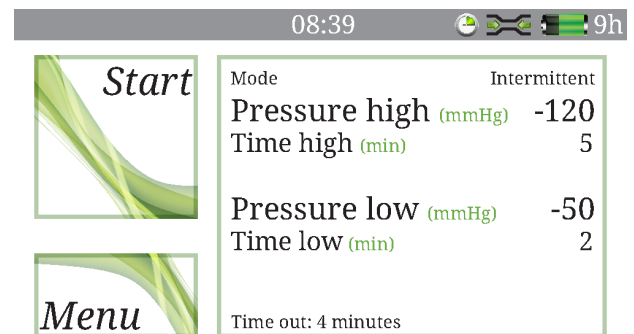
Zeker goedkoper

- Lage huurkosten;
- Minder verbandwisselingen;
- Disposable canister;
- Verbandwisselpakketten of pakketten met gaas;



Zeker makkelijker

- Eenvoudig menu en eenvoudig te starten
- Eenvoudig te verwisselen
- Intermitterend zuigen
- Alarm indien slang verstopt
- Standby alarm
- Menubalk voorzien van weergave van instellingen




Zeker draagbaar

- werkt op accu met een 12 uur accuduur
- ook zeer geschikt voor gebruik in de thuiszorg

THE **MEDICAL &
WOUND CARE**
COMPANY

The Medical & Woundcare Company BV
Vlasakker 22
3417 XT Montfoort
Tel. 0348 47 58 49
Fax 0348 47 48 78
E-mail: info@tmwc.eu
www.themedicalwoundcarecompany.

Technische specificaties

Negatieve druk:	-50 mm Hg tot - 200 mmHg
Netvoeding:	100-240 V~/ 50-60 Hz, 350-150 mA
Aansluitstroom:	5V DC, 2A 
Max. verbruik:	10 Watt
Afmetingen:	HxBxD(mm) 255x145x125 (Bij gebruik met canister)
Gewicht:	1.1 kg
Type (IEC 60601-1):	BF
Classificatie (IEC 60601-1):	II
Classificatie (93/42/EEG):	Ila



Geproduceerd in Nederland door MediTop BV