

VI PRESENTERAR

V.A.C. VERAFLU CLEANSE CHOICE™-förband  
för V.A.C. VERAFLU™-behandling

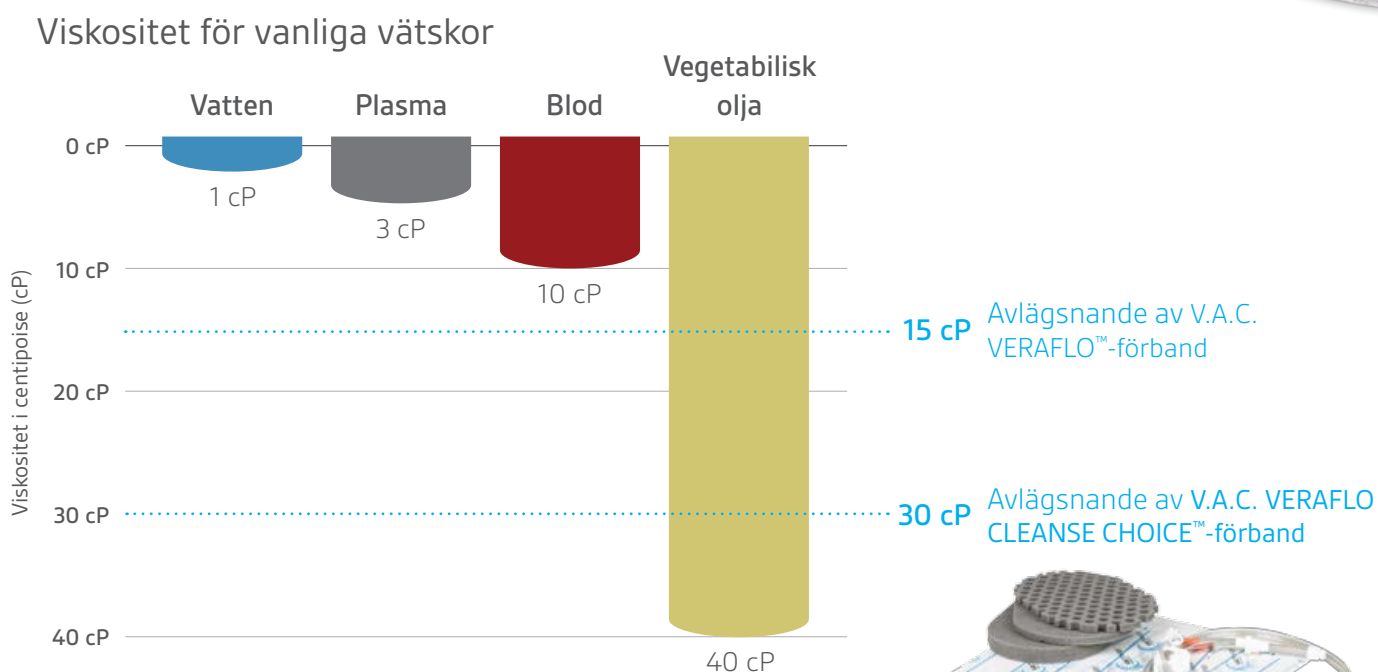


- V.A.C. VERAFLU CLEANSE CHOICE™-förbandet kan, tillsammans med V.A.C. VERAFLU™-behandling, användas för att initiera aktiv behandling och underlätta avlägsnande av infekterat material.
- Kan övervägas beroende på klinisk utvärdering och när kirurgisk debridering inte är möjlig eller lämplig.

# Hur fungerar V.A.C. VERAFLU CLEANSE CHOICE™-förbandet med V.A.C. VERAFLU™-behandlingen?

- Förbandet består av 3 skikt: ett kontaktskikt med ett mönster av större hål och 2 täckskikt som gör det möjligt att använda förbandet på sår av olika djup
- Tillför "mekanisk" rörelse i sårytan kombinerat med cyklisk leverans av V.A.C.-behandling och genomvättning med topiska lösningar
- Kombinationen av kontaktskiktet och täckskiktet fångar upp större partiklar och förebygger blockeringslarm
- Kontaktskiktet och det tunna täckskiktet ger större formbarhet

V.A.C. VERAFLU CLEANSE CHOICE™-förbandet är utformat för avlägsnande av infekterat material som tjockt fibrinöst exsudat, vävnadsrester och annan biobelastning på upp till 30 centipoise (cP).<sup>1</sup>



Dessa är enbart allmänna referensmedelvärden.



# När V.A.C. VERAFLOR<sup>TM</sup>-behandling ska användas

En läkarpanel rekommenderar att V.A.C. VERAFLOR<sup>TM</sup> Terapi i kombination med god klinisk praxis, kan användas för svårläkta sår såsom:



- kontaminerade sår
- diabetessår
- infekterade akuta och svårläkta sår
- traumasår
- trycksår
- infekterade sår där ortopedisk utrustning eller ledimplantat finns

## SÅ HÄR ENKELT ÄR DET ATT VÄLJA V.A.C. VERAFLOR<sup>TM</sup>-BEHANDLING:

1

Välj ditt V.A.C. VERAFLOR<sup>TM</sup>-förband (se sista sidan)

2

Välj dina inställningar (genomvättningstid och cykelfrekvens)

3

Välj din lösning

Läkarpanelens rekommendationer med hänsyn till publicerade bevis och läkarnas egen erfarenhet:<sup>2</sup>



### GENOMVÄTNINGSTID

10–20 minuter



### CYKELFREKVENS

2–4 timmar vid –125 mmHg  
(upp till 6 timmar för större sår)



### LÖSNING

Saltlösning  
(i de flesta fallen)

NPWTi-d är ett komplement till andra standardprinciper om lämplig bedömning och behandling av sår.

## BESTÄLLNINGSGENOMGÅNGSINFORMATION:

### Lagerenhet:

ULTVCC05MD

### Beskrivning:

V.A.C. VERAFLOR CLEANSE CHOICE<sup>TM</sup>-förband

### Storlek:

Medium

### Antal:

5 st.





### V.A.C. VERAFLOR™-förförband

### V.A.C. VERAFLOR™-förförband, stort

### V.A.C. VERAFLOR CLEANSE™-förförband

### V.A.C. VERAFLOR CLEANSE CHOICE™-förförband

	V.A.C. VERAFLOR™-förförband	V.A.C. VERAFLOR™-förförband, stort	V.A.C. VERAFLOR CLEANSE™-förförband	V.A.C. VERAFLOR CLEANSE CHOICE™-förförband
<b>Såregenskaper</b>	Öppna sår, inklusive sår med yttlig underminering eller fistelområden där den distala delen är synlig	Stora öppna sår, inklusive sår med yttlig underminering eller fistelområden där den distala delen är synlig	Kavitetsår eller sår med komplicerade former	Sår med tjocka, fibrinösa exsudat, vävnadsrester, infekterat material och annan biobelastning
<b>Viktiga behandlingsmål</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vid användning tillsammans med V.A.C. VERAFLOR™-behandling, som hjälp för att underlätta avlägsnandet av infektiöst material och annan biobelastning.</li> <li>Generering av robust granulationsvävnad</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vid användning tillsammans med V.A.C. VERAFLOR™-behandling, som hjälp för att underlätta avlägsnandet av infektiöst material och annan biobelastning.</li> <li>Generering av robust granulationsvävnad i stora sår</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vid användning tillsammans med V.A.C. VERAFLOR™-behandling, för att initiera aktiv behandling och underlätta avlägsnandet av infektiöst material och annan biobelastning.</li> <li>Enkel applicering i fistlar och underminering</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vid användning tillsammans med V.A.C. VERAFLOR™-behandling, för att initiera aktiv behandling och underlätta avlägsnandet av infektiöst material som tjockt, fibrinöst exsudat, vävnadsrester och annan biobelastning.</li> <li>Denna kombination kan övervägas beroende på klinisk utvärdering och när kirurgisk debridering inte är möjlig eller lämplig</li> </ul>
<b>Form</b>	Spiralskuret skum	Skumblock förskuret till två skikt	Tubformat	Skumblock förskuret till tre skikt
<b>Appliceringsegenskaper</b>	<p>Enkel applicering:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Storleksanpassa utan sax</li> <li>Förskuret område för applicering av dyna vid överbyggnad</li> <li>Applicering med en dyna</li> </ul>	<p>Enkel applicering:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Idealiskt för stora ytliga ytor</li> <li>Levereras med V.A.C. VERAT.R.A.C. DUO™-slangset för utökad täckning av ytområdet</li> </ul>	<p>Appliceringsflexibilitet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Idealiskt för hantering av sår med komplicerade former (t.ex. fistlar, underminering och perifer applicering)</li> <li>Applicering med en dyna</li> </ul>	<p>Enkel och flexibel applicering:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tunna skikt ger bättre formbarhet</li> <li>Flera skikt ger appliceringsalternativ för sår med olika djup</li> <li>Idealit för smutsiga sår som kräver aktiv behandling</li> <li>Applicering med en dyna</li> </ul>
<b>Förförbandsegenskaper</b>	<p><b>Litet:</b> 7,7 × 11,2 × 1,75 cm per bit (spiral med 2 bitar)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varje bit 24 cm uträtad</li> <li>Varje bit 18 cm lång brygga</li> </ul> <p>Börfördesområde för fyllningshjälp: 12–80 ml (1 bit); 26–160 ml (2 bitar)</p> <p><b>Medium:</b> 14,7 × 17,4 × 1,75 cm per bit (spiral med 2 bitar)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varje bit 80 cm uträtad</li> <li>Varje bit 74 cm lång brygga</li> </ul> <p>Börfördesområde för fyllningshjälp: 38–240 ml (1 bit); 80–450 ml (2 bitar)</p>	<p>25,0 × 15,0 × 1,6 cm per bit (oval med 2 bitar)</p> <p>Börfördesområde för fyllningshjälp: 55–350 ml (1 bit); 110–500 ml (2 bitar)</p>	<p>1 upprullad tub (24" tub; 1,25" diameter)</p> <p>Börfördesområde för fyllningshjälp: 65–130 ml (halv tub); 130–250 ml (hel tub)</p>	<p>18,0 cm × 12,5 cm × olika tjocklekar (0,8 cm–3,2 cm)</p> <p><b>3 skikt</b></p> <p><b>1,6 cm täcklager</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Börfördesområde för fyllningshjälp: 85–160 ml</li> </ul> <p><b>0,8 cm täcklager</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Börfördesområde för fyllningshjälp: 42–80 ml</li> </ul> <p><b>0,8 cm täcksikt</b> (1,0 cm cirkulära hål; 0,5 cm avstånd)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Börfördesområde för fyllningshjälp: 24–46 ml</li> </ul>

För ytterligare information, kontakta närmaste **KCI-representant**.

1. KCI. V.A.C. VERAFLOR CLEANSE CHOICE™ Thick Exudate Fluid Removal & Pressure Maintenance Test Report. June 2015.

2. Kim PJ, et al. Negative Pressure Wound Therapy With Instillation: Review of Evidence and Recommendations. Wounds. 2015 Dec;27(12):S2-S19.

**OBS! Särskilda indikationer, kontraindikationer, varningar, försiktighetsåtgärder och säkerhetsinformation finns tillgängliga för KCI:s produkter och behandlingar. Rådfråga med läkare och läs produktens bruksanvisning före användning. Det här materialet är avsett för sjukvårdspersonal.**

©2016, 2018 KCI Licensing, Inc. Med ensamrätt. Alla varumärken som anges tillhör KCI Licensing, Inc., dess dotterbolag och/eller licensgivare. PRA-PM-SE-00006 (08/18)

