








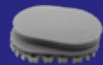


## Auswahlhilfe für 3M™ V.A.C. Veraflo™ Dressings

Welches Dressing/Wundauflage ist für welche Wunde gemeinsam mit der 3M™ Veraflo™ Therapie am besten geeignet.

	3M™ V.A.C. Veraflo™ Dressing - Klein/Mittel	3M™ V.A.C. Veraflo™ Dressing - Groß	3M™ V.A.C. Veraflo Cleanse™ Dressing	3M™ V.A.C. Veraflo Cleanse Choice™ Dressing
<b>Wundarten</b>				
<b>Wund-eigenschaften</b>	Offene Wunden, einschließlich Wunden mit flach verlaufenden Unterminierungen oder Tunnelbereichen, bei denen die distale Seite sichtbar ist	Große offene Wunden einschließlich Wunden mit flach verlaufenden Unterminierungen oder Tunnelbereichen, bei denen die distale Seite sichtbar ist	Tiefe Wunden oder Wunden mit komplexen Formen	Wunden mit viskosem fibrinösem Exsudat, avitalem Gewebe, infektiösem Material und sonstigen keimbelasteten Sekret
<b>Wesentliche Ziele der Therapie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• In Verbindung mit der Veraflo™ Therapie, um die Entfernung von infektiösem Material und sonstigen keimbelasteten Sekret zu erleichtern</li> <li>• Bildung von robustem Granulationsgewebe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• In Verbindung mit der Veraflo™ Therapie, um die Entfernung von infektiösem Material und sonstigen keimbelasteten Sekret zu erleichtern</li> <li>• Bildung von robustem Granulationsgewebe in großen Wunden</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• In Verbindung mit der Veraflo™ Therapie, um die Therapie einzuleiten und die Entfernung von infektiösem Material und sonstigen keimbelasteten Sekret zu erleichtern</li> <li>• Einfache Applikation in Tunneln und Unterminierungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• In Verbindung mit der Veraflo™ Therapie, um die Therapie einzuleiten und die Entfernung von infektiösem Material wie viskosem fibrinösem Exsudat, avitalem Gewebe und keimbelasteten Sekret zu erleichtern.</li> <li>• Bietet Ärzten die Möglichkeit zur Wundreinigung, wenn chirurgisches Debridement nicht sofort vorgenommen werden kann oder nicht möglich bzw. geeignet ist.<sup>1</sup></li> </ul>

# Auswahlhilfe für 3M™ V.A.C. Veraflo™ Dressings

	<b>3M™ V.A.C. Veraflo™ Dressing - S/M</b> 	<b>3M™ V.A.C. Veraflo™ Dressing - Groß</b> 	<b>3M™ V.A.C. Veraflo Cleanse™ Dressing</b> 	<b>3M™ V.A.C. Veraflo Cleanse Choice™ Dressing</b> 
<b>Artikelnummer</b>	<b>Klein – ULTVFL05SM</b> <b>Mittel – ULTVFL05MD</b>	<b>ULTVFL05LG</b>	<b>ULTVCL05MD</b>	<b>Mittel – ULTVCC05MD</b> <b>Groß – ULTVCC05LG</b>
<b>Form</b>	Spiralförmiger Schaumstoff	Blockschaumstoff, zwei Lagen	Röhren-/Schlauchform	Blockschaumstoff, drei Lagen
<b>Anwendungseigenschaften</b>	Einfache Anwendung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Größenanpassung ohne Schere</li> <li>• Vorgeschnittener Bereich für die Pad-Applikation, bei Anwendung zur Überbrückung</li> <li>• 1 x VeraT.R.A.C.™ Pad und Schlauch</li> </ul>	Einfache Anwendung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ideal für große Oberflächen mit geringer Wundtiefe</li> <li>• 1 x 3M™ V.A.C. VeraT.R.A.C. Duo™ Schlauch-Set zur Abdeckung von ausgedehnten Wunden</li> </ul>	Flexibel in der Anwendung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ideal für Wunden mit komplexen Formen (z. B. Tunnel, Unterminierungen und zirkulär angelegte Anwendungen)</li> <li>• 1 x VeraT.R.A.C.™ Pad und Schlauch</li> </ul>	Einfache Anwendung dank Flexibilität: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dünne Wundauflagen sorgen für eine bessere Formbarkeit</li> <li>• Mehrere Dressings bieten Anwendungsoptionen für Wunden mit unterschiedlichen Tiefen</li> <li>• Ideal für schmutzige Wunden, die eine aktive Therapie benötigen</li> <li>• 1 x VeraT.R.A.C. Duo™ Schlauch-Set</li> </ul>
<b>Eigenschaften des Verbands/Dressings</b>	<b>Klein:</b> 11,2 × 7,7 × 1,8 cm (2 Stück spiralförmig) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jedes Stück 24 cm entrollt</li> <li>• Jedes Stück 18 cm lange Brücke</li> </ul> - 2 × 3M™ V.A.C.® Advanced Drape - 1 × 3M™ V.A.C. VeraT.R.A.C.™ Pad - 1 Pck. 3M™ Cavilon™ Reizfreier Hautschutz - 1 Einweglineal/Schaum-Mengenetikett	25,6 × 15,0 × 1,6 cm pro Stück (oval – 2 Stück) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 × 3M™ V.A.C.® Advanced Drape</li> <li>- 1 × 3M™ V.A.C. VeraT.R.A.C. Duo™ Pad</li> <li>- 4 Pck. 3M™ Cavilon™ Reizfreier Hautschutz</li> <li>- 1 Einweglineal/Schaum-Mengenetikett</li> </ul> <b>FILL ASSIST (FÜLLHILFE) VOLUMENBEREICH</b> 55 – 350 ml (1 Stück) 110 – 500 ml (2 Stück)	1 pro aufgerolltem Stück (Durchmesser 61 × 3,2 cm) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 × 3M™ V.A.C.® Advanced Drape</li> <li>- 1 × 3M™ V.A.C. VeraT.R.A.C.™ Pad</li> <li>- 2 Pck. 3M™ Cavilon™ Reizfreier Hautschutz</li> <li>- 1 Einweglineal/Schaum-Mengenetikett</li> </ul> <b>FILL ASSIST (FÜLLHILFE) VOLUMENBEREICH</b> 65 – 130 ml (1/2 Stück) 130 – 250 ml (ganze Länge)	<b>Mittel:</b> 18,0 cm x 12,5 cm x unterschiedliche Stärken (0,8 – 1,6 cm) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 × 3M™ V.A.C.® Advanced Drape</li> <li>- 1 × 3M™ V.A.C. VeraT.R.A.C.™ Pad</li> <li>- 4 Pck. 3M™ Cavilon™ Reizfreier Hautschutz</li> <li>- 1 Einweglineal/Schaum-Mengenetikett</li> </ul> <b>Groß:</b> 25,6 cm x 15,0 cm x unterschiedliche Stärken (0,8 – 1,6 cm) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 6 × 3M™ V.A.C.® Advanced Drape</li> <li>- 1 × 3M™ V.A.C. VeraT.R.A.C. Duo™ Pad</li> <li>- 5 Pck. 3M™ Cavilon™ Reizfreier Hautschutz</li> <li>- 1 Einweglineal/Schaum-Mengenetikett</li> </ul> <b>FÜLLVOLUMEN STARTPUNKTE</b> <b>Mittel:</b> 85 ml (1,6 cm Deckschicht); 42 ml (0,8 cm Deckschicht); 24 ml (0,8 cm Wundkontaktschicht) <b>Groß:</b> 150 ml (1,6 cm Deckschicht); 75 ml (0,8 cm Deckschicht); 42 ml (0,8 cm Wundkontaktschicht)

**HINWEIS:** Bitte beachten Sie die für diese Produkte und Therapien geltenden Indikationen, Kontraindikationen, Warnungen, Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsinformationen. Bitte ziehen Sie vor der Anwendung einen Arzt zurate und lesen Sie die Bedienungsanleitung des Produkts. Dieses Material ist für medizinisches Fachpersonal bestimmt.

© 2021 3M. Alle Rechte vorbehalten. 3M oder andere gezeigte Marken sind Marken und/oder eingetragene Marken. PRA-PM-AT-00212 (06/21)

