

Fortschrittliche Unterdruck-Wundtherapie erzielt überzeugende Ergebnisse

Avance® Solo ist ein modulares, batteriebetriebenes Unterdruck-Wundtherapie-system (NPWT) zur Einmalverwendung. Avance Solo wurde entwickelt, um die schnellere Wundheilung und eine verbesserte Patientenmobilität zu fördern sowie das Risiko von Komplikationen, wie z. B. postoperative Wundinfektionen, zu reduzieren.

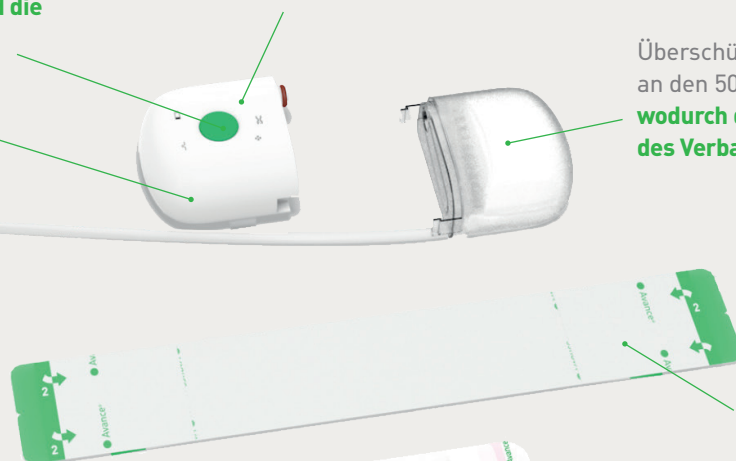
Die Avance® Solo-Pumpe ist einfach zu bedienen. Sie bietet optische Signale und akustische Alarmer bei **Leckage, Blockade und niedrigem Batteriestand**^{1,2} – so können **etwaige Probleme sofort behoben und die Behandlung fortgesetzt werden**^{3,4}

Erzeugt **14 Tage** lang einen kontinuierlichen Unterdruck von **-125 mmHg**^{1,5}

Das regelmäßige Pulsieren der Pumpe **zeigt an, dass das System aktiv ist und kontinuierlich überschüssiges Exsudat entfernt**, um den erwünschten Unterdruck aufrechtzuerhalten

Überschüssiges Exsudat wird an den 50-ml-Kanister abgeleitet, **wodurch die vollständige Sättigung des Verbands reduziert wird**⁵

Die CFM-Technologie™ (Controlled Fluid Management) mit **dualem Lumen** sorgt für einen kontrollierten Unterdruck und ein effektives Exsudatmanagement.



Fixierstreifen

Avance® Solo-Verband mit Hafrand und Safetac®-Technologie **minimiert nachweislich Trauma** an der Wunde sowie an der wundumgebenden Haut⁶⁻⁹.



Der Wundfüller ist **flexibel und zuschneidbar**

Avance® Solo

Mölnlycke®

Die Funktionsweise von Avance® Solo

Avance® Solo ist ein batteriebetriebenes Unterdruck-Wundtherapiesystem zur Einmalverwendung, das Exsudat von der Wunde zum Verband und in den Kanister transportiert. Es erzeugt einen kontinuierlichen Unterdruck von -125 mmHg^5 und eignet sich für die Anwendung bei chirurgischen und chronischen Wunden.

Die Vorteile von Avance® Solo

- Erzeugt 14 Tage lang einen Unterdruck von $-125 \text{ mmHg}^{1,5}$
- Die CFM-Technologie (Controlled Fluid Management) sorgt für ein kontrolliertes Exsudatmanagement. Dadurch ist das System in der Lage, den Unterdruck aufrechtzuerhalten und überschüssiges Exsudat in den 50-ml-Kanister abzuführen^{5, 10, 11}.
- Der Avance® Solo-Verband mit Haftrand passt sich an Körperkonturen sowie schwer zu versorgende Stellen an, Safetac® minimiert Trauma an der Wunde sowie an der wundumgebenden Haut⁶⁻⁹.
- Die Avance® Solo-Pumpe bietet optische Signale und akustische Alarmer bei Leckage, Blockade und niedrigem Batteriestand^{1,2}, so können etwaige Probleme sofort behoben und die Behandlung fortgesetzt werden^{3,4}.

Anwendungsbereiche

Unterdruck-Wundtherapie für chirurgische Wunden (ciNPT)

Das Avance® Solo Unterdruck-Wundtherapie-system wird zur Entfernung von Exsudat aus chirurgischen Wunden nach ortho-pädischen Operationen (Primär- und Revisionsarthroplastiken), Herz-, Thorax-Operationen (Koronararterien-Bypassen und Sternotomien), obstetrischen/gynäkologischen Operationen (Kaiserschnitten und abdominalen Hysterektomien), allgemeinen/kolorektalen Operationen (Laparotomien und ventrale Hernien), vaskulären Operationen (Inzisionen der Leistenregion) und plastischen Operationen (Rekonstruktionen des Abdomen und Mastektomien) verwendet.



Unterdruck-Wundtherapie für akute und chronische offene Wunden (dNPWT)

Das Avance® Solo NPWT-System ist zur Entfernung geringer bis mittlerer Exsudatmengen von chronischen, akuten, traumatischen, subakuten und dehiszierenden Wunden sowie Transplantaten und Lappenplastiken indiziert.



Kontraindikationen, Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen entnehmen Sie bitte der Gebrauchsanweisung.

Avance® Solo Bestellinformationen

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	PZN/ Packung	Stück/ Packung	Stück/ Karton
Avance Solo Pumpe und kombinierbare Einzelkomponenten für chirurgische (ciNPT) und chronische Wunden (dNPWT)				
Avance Solo - Pumpe und Kanister				
8880050	Avance Solo - Pumpe und 50 ml Kanister mit Schlauch, inkl. 4 x AA Batterien und Gürtel-Clip Die Pumpe muss mit dem passenden Wundverband kombiniert werden.	16821851	1	2
Avance Solo - Wundverbände				
881020	Verband 10 x 20 cm		2	4
881030	Verband 10 x 30 cm		2	4
881035	Verband 10 x 35 cm		2	4
881515	Verband 15 x 15 cm	16821756	2	4
881520	Verband 15 x 20 cm	16821762	2	4
881530	Verband 15 x 30 cm	16821779	2	4
882020	Verband 20 x 20 cm	16821785	2	4
882525	Verband 25 x 25 cm	16821791	2	4
Zubehör				
882000	Avance Solo Wundfüller 1,5 x 10 x 12 cm	16821816	4	8
880050	Avance Solo Kanister 50 ml mit Schlauch	16821868	4	8

**Für chirurgische Wunden (ciNPT) bieten wir ein Avance Solo-Starter-Set an.
Bei Bedarf kann das Set mit den oben genannten Einzelkomponenten beliebig kombiniert werden.**

Avance Solo Starter-Set ciNPT				
8881020	Avance Solo Starter-Set - Pumpe, 50 ml Kanister und Verband 10 x 20 cm inkl. 4 x AA Batterien und Gürtel-Clip		1	2
8881030	Avance Solo Set - Pumpe, 50 ml Kanister und Verband 10 x 30 cm inkl. 4 x AA Batterien und Gürtel-Clip		1	2
8881035	Avance Solo Set - Pumpe, 50 ml Kanister und Verband 10 x 35 cm inkl. 4 x AA Batterien und Gürtel-Clip		1	2

Referenzen: 1. Avance Solo CMM-Daten im Archiv [Qu. 16]. 2. Avance Solo CMM-Daten im Archiv [Qu. 17]. 3. Avance Solo CMM-Daten im Archiv [Qu. 14]. 4. Avance Solo CMM-Daten im Archiv [Qu. 15]. 5. Avance Solo CMM-Daten im Archiv [Qu. 10] 6. Van Overschelde, P. et al. A randomised controlled trial comparing two wound dressings used after elective hip and knee arthroplasty. Posterpräsentation auf dem 5. WUWHS-Kongress, Florenz, Italien, 2016. 7. Silverstein P. et al. An open, parallel, randomized, comparative, multicenter study to evaluate the cost-effectiveness, performance, tolerance, and safety of a silver-containing soft silicone foam. Journal of Burn Care and Research, 2011. 8. Gee Kee E.L. et al. Randomized controlled trial of three burns dressings for partial thickness burns in children. Burns, 2014. 9. Solanilla A.C. et al. Prospective, randomized, non-inferiority investigation to compare effects of Mepitel® One and UrgoTul®. 10. Avance Solo CMM-Daten im Archiv [Qu. 11]. 11. Avance Solo CMM-Daten im Archiv [Qu. 13]. 12. Avance Solo CMM-Daten im Archiv [Qu. 18].

Erfahren Sie mehr unter www.molnlycke.com

Mölnlycke Health Care GmbH, Grafenberger Allee 297, 40237 Düsseldorf, Deutschland. T +49 211 920 880. www.molnlycke.de
Mölnlycke Health Care GmbH, Wagenseilgasse 14, 1120 Wien, Österreich. T +43 1 278 85 42. www.molnlycke.at
Die Marken Mölnlycke, Avance und Safetac sowie die Namen und Logos sind weltweit eingetragene Marken eines oder mehrerer Unternehmen der Mölnlycke Health Care Unternehmensgruppe. ©2021 Mölnlycke Health Care AB. Alle Rechte vorbehalten. DEAM001983
Informationspflichten nach Art. 13 DSGVO: <https://www.molnlycke.de/informationen-zu-dieser-seite/datenschutzrichtlinien/>

