

DryMax Border

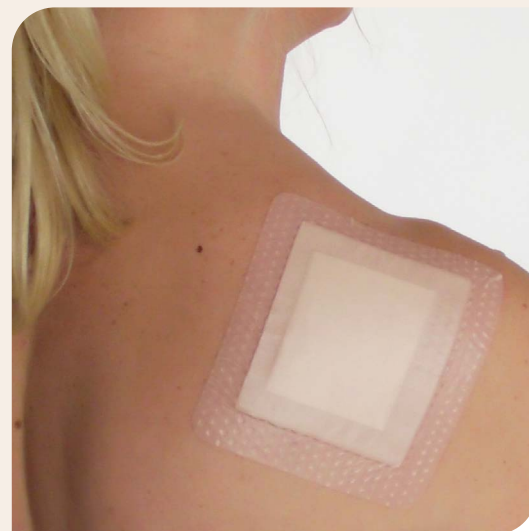
Absorbest DryMax Border ist eine sterile, schmiegsame und superabsorbierende Wundauflage mit Fixierfunktion zur Behandlung von exsudierenden Wunden. DryMax Border besitzt eine Wundkontaktfläche aus Silikon. Die atraumatische Silikonoberfläche hilft dabei, die Wundauflage auf hautschonende Weise zu entfernen. Die Wundauflage absorbiert Wundflüssigkeit sowie Bakterien und bindet diese im Verbandstoff. Die Wundflüssigkeit wird effektiv von der Auflage aufgenommen und im Kern in Form eines Gels gespeichert, wodurch das Risiko von Mazeration (Aufweichung) minimiert und eine feuchte Wundumgebung beibehalten wird.

DryMax Border kann direkt auf exsudierenden Wunden angewendet werden. Die Auflage ist für fast alle Körperstellen geeignet, an denen sich nässende Wunden bilden können. Die Wundauflage verfügt über einen Schutzüberzug, der vor dem Anbringen einfach entfernt werden kann. Beim Anlegen sollte sorgfältig vorgegangen und die Wundauflage auf der Haut glattgestrichen werden, um zu verhindern, dass sich Falten oder Kanäle bilden.

Das weiche und hoch anpassungsfähige Material ermöglicht einen engen Hautkontakt. Die Silikonkontaktschicht bietet Patient:innen ein angenehmes Tragegefühl und ist selbst an schwierigen Körperteilen, für die steifere Verbände ungeeignet sind, leicht anzulegen. Die Haftschrift erleichtert das Anlegen und die Positionierung des Verbandes. Während der Anwendung fühlt sich der Verband trocken und angenehm an und hat eine atmungsaktive, wasserabweisende Unterseite. DryMax Border kann auch in Kombination mit einer Kompressionstherapie angewendet werden.

| Artikel | Stk./Schachtel | REF | Maße | Absorptionskapazität* | PZN |
|---------------|----------------|-----------|----------|-----------------------|----------|
| DryMax Border | 10 | F50513/10 | 10x10 cm | 25 ml | 19206282 |
| DryMax Border | 10 | F50514/10 | 15x15 cm | 75 ml | 19206299 |
| DryMax Border | 10 | F50515/10 | 10x20 cm | 55 ml | 19206307 |

* Gemäß der internationalen Norm EN 13726



- **Alles-in-einem-Verband**
- **Atraumatische Wundkontaktfläche aus Silikon**
- **Schließt Exsudat im Verband ein**



DryMax® technology