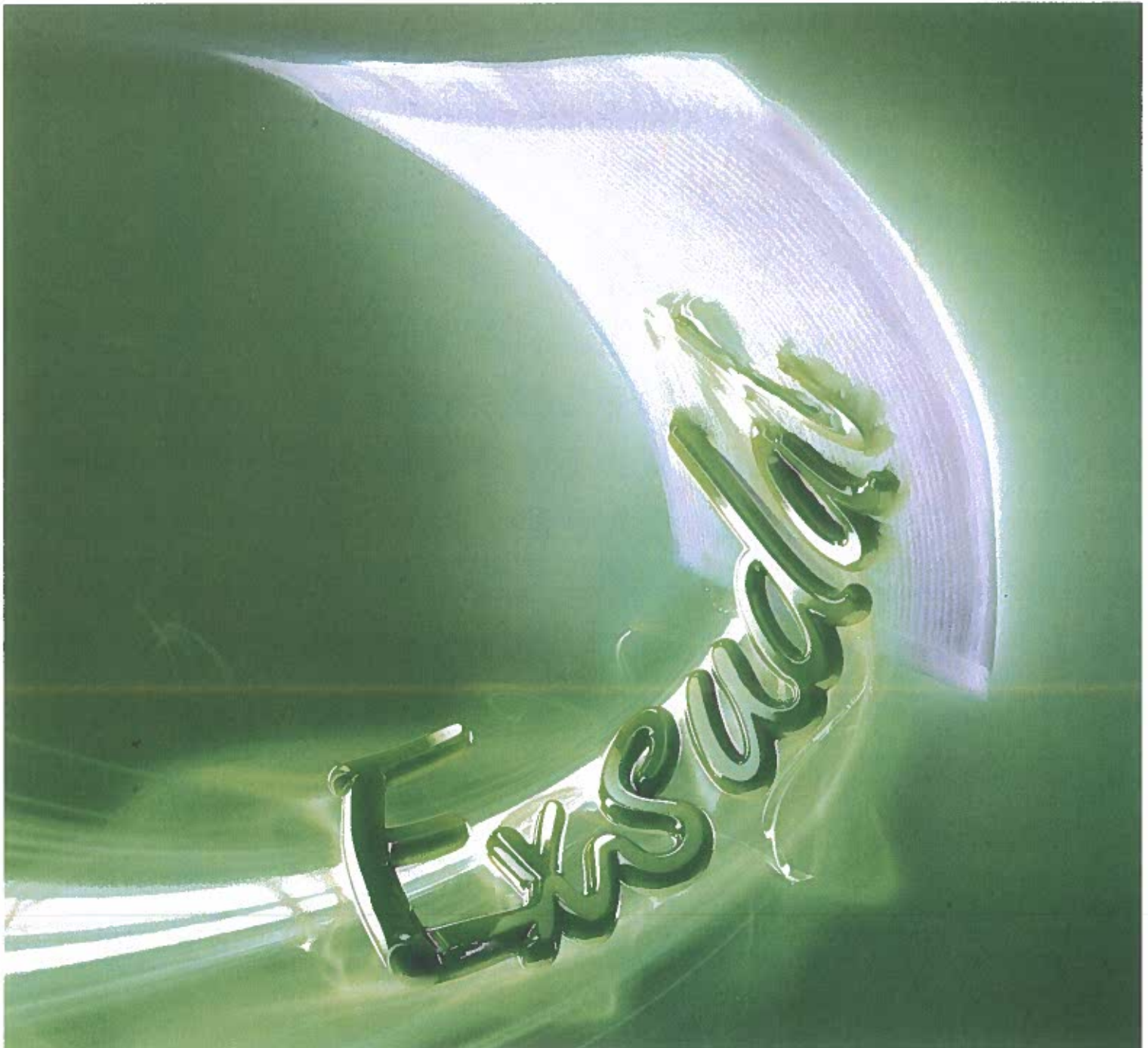




People.Health.Care.

## Vliwazell® Pro **NEU**

Die Saugkompresse, die es in sich hat.



# Vliwazell® Pro **NEU**

## Reinschauen lohnt sich.

Vliwazell Pro bietet starke Vorteile in der Versorgung von stark exsudierenden Wunden für Sie und Ihre Patienten.

### Glattes, weiches **Umhüllvlies**

- ermöglicht atraumatische Verbandwechsel\*

1

### **Verteilvlies** aus Zellstoff

- schnelle Aufnahme und gleichmäßige Verteilung von Exsudat reduziert das Risiko von Mazeration der Wunde und Wundumgebung\*
- längere Verbandwechselintervalle\*

2

### Hochabsorbierender **Saugkörper** aus **Zelluloseflocken mit Superabsorber\*\***

- bestehend aus einer Zellulose- und einer Airlaid-Schicht, die eine sehr hohe Absorptionskapazität ermöglichen
- die Airlaid-Schicht bindet die Flüssigkeit, sodass Vliwazell Pro auch bei vertikaler Anwendung formbeständig bleibt

3

4

### Blaue **Wäscheschutzschicht**

- Schutz und Sicherheit durch leichte Unterscheidbarkeit zwischen weißer Wundkontaktschicht und blauer wundabgewandter Wäscheschutzschicht
- die Wäscheschutzschicht verhindert das Austreten von Exsudat

\* Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten. Data on file.

\*\*  Vliwazell Pro kann aufgrund der Superabsorbierschicht nicht zugeschnitten werden.

# Vliwazell® Pro NEU

Vorteile, die Ihnen Sicherheit geben.



## Sehr starke Saugleistung

**Vorteil:**

ausgedehnte Wundruhephasen durch längere Verbandwechselintervalle.\*



## Stabile Formbeständigkeit

**Vorteil:**

Patienten genießen einen erhöhten Tragekomfort.



## Einfache Anwendung

**Vorteil:**

Vliwazell Pro lässt sich leicht anmodellieren und fixieren.



Vliwazell Pro punktet gleich dreifach!

## Vliwazell® Pro NEU

Ihre sichere Lösung bei stark exsudierenden Wunden.



### Sicherheit durch hohe Absorptions- und Retentionskapazität

- effektives Exsudatmanagement
- verringert das Risiko von Mazerationen der Wunde und Wundumgebung
- ermöglicht längere Verbandwechselintervalle

### Sicherheit für den Patienten

- Kleidung und Bettwäsche werden durch praktischen Wäscheschutz vor Durchnässung geschützt.

### Sicherheit in der Anwendung

- durch leichte Unterscheidbarkeit zwischen weißer Wundkontaktschicht und blauer wundabgewandter Wäscheschutzschicht

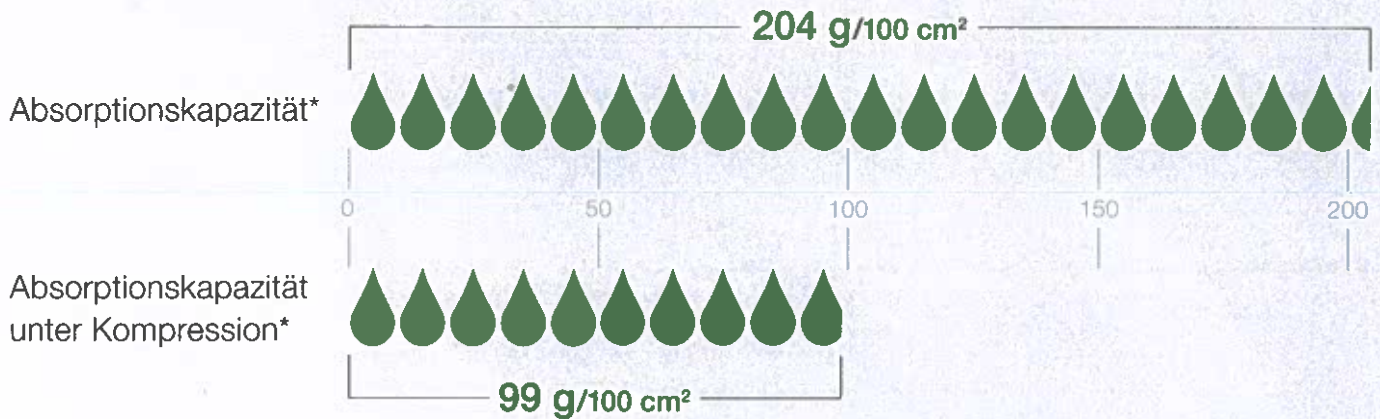
\*Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten. Data on file.

# Vliwazell® Pro NEU

Überzeugt durch innere Werte.

## Vliwazell® Pro NEU

Bindet große Mengen an Exsudat.



### Ihr Nutzen:

Sehr hohe Absorptionskapazität

Geringes Mazerationsrisiko\*\*

Lange Verbandwechselintervalle\*\*

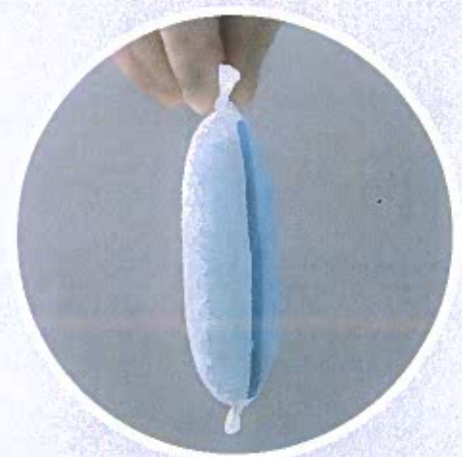
Einfache Anwendbarkeit

Angenehmer Tragekomfort

## Vliwazell® Pro NEU

Bietet Sicherheit und erhöhten Patientenkomfort durch Formbeständigkeit nach Exsudataufnahme.

**Vliwazell Pro bleibt durch gepresste Superabsorbenschicht auch bei vertikaler Anwendung stabil und in Form!**



Vliwazell Pro bei vertikaler Anwendung



### Ihr Nutzen:

Schutz von Kleidung und Bettwäsche vor Durchnässung

Sicherheit für Patienten

Sicherheit in der Anwendung

Erhöhter Patientenkomfort

\* Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten, interne Testung mit NaCl-Lösung, Data on file.

\*\* Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten. Data on file.

# Vliwazell® Pro **NEU**

Gibt Sicherheit bei folgenden Indikationen.

Stark exsudierende Wunden – die Herausforderung im Wundmanagement.

## Exsudationsgrad



Mittel bis sehr stark exsudierende Wunden

## Wundtiefe



Oberflächliche Wunden



Tiefe Wunden\*

## Wundart



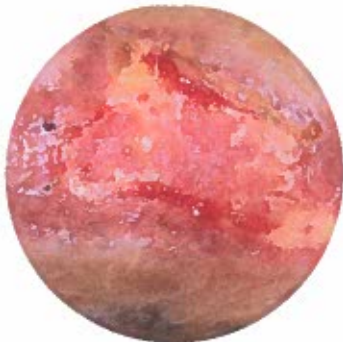
### Akute Wunden

Oberflächliche Verbrennungen zweiten Grades, postoperativ sekundär heilende Wunden, posttraumatische Wunden, Spalthautentnahmestellen



### Chronische Wunden

Ulcus cruris, Dekubitus und diabetische Ulcera, onkologische Wunden und lymphatische Wunden



Beinulcera



Dekubitalulcera






Diabetische Fußulcera

\*Vliwazell Pro kann als Sekundärverband in Kombination mit einem geeigneten Wundfüller (Suprasorb Liquacel, Suprasorb A, Suprasorb A + Ag) zur Versorgung von tiefen Wunden eingesetzt werden.

**Vliwazell® Pro** NEU

Die leistungsstarke Saugkomresse mit superabsorbierenden Eigenschaften – die ideale Ergänzung der 3-Schritte-Behandlungsempfehlung von L&R.

-  Sehr starke Saugleistung
-  Stabile Formbeständigkeit
-  Einfache Anwendung



 **96,7%** der Anwender empfehlen Vliwazell® Pro NEU weiter.\*

\*Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende *in-vitro*-Daten und Ergebnisse eines Akzeptanztests bei Fachanwendern. Data on file.

Bestellinformationen

**Vliwazell® Pro** NEU

steril, einzeln eingeschiegelt

Größe (cm)	REF	PZN (D)	PZN (A)	Pharmacode (CH)	VE (Stk.)
10 x 10	109 460	140 051 42	480 599 9	777 956 6	10/240
10 x 20	109 461	140 051 59	482 802 6	777 956 7	10/120
15 x 20	109 462	140 051 65	482 803 2	777 956 8	10/80
20 x 25	109 463	140 051 71	482 804 9	777 956 9	10/100
20 x 40	109 464	140 051 88	482 805 5	777 957 0	10/100

