

## Hansaplast® Universal Water Resistant

Der wasserabweisende Wundschnellverband mit hoher Klebkraft.

### Produkt

Hansaplast® Universal Water Resistant ist hautfreundlich, wasser- und schmutzabweisend und ist speziell zur Versorgung von kleinen Verletzungen geeignet, die Verschmutzungen in feuchter Umgebung ausgesetzt sind.

Hansaplast® Universal Water Resistant besteht aus einem Vlies-Folien-Laminat mit Vlieswundaufgabe.

Die Hansaplast® Universal Water Resistant Anstaltspackung, der Hansaplast® Universal Water Resistant Fingerverband und die Hansaplast® Universal Water Resistant Injektionspflaster sind vollständig latexfrei.

Nur die Peelpackungen der Hansaplast® Universal Water Resistant Strips enthalten Naturkautschuklatex, wodurch Allergien ausgelöst werden können.



Kein Verkleben mit der Wunde.

### Anwendung

- zur schnellen Versorgung von Schrammen, Schürfwunden sowie kleineren Schnitt- und Stichverletzungen

**LATEX** Enthält Naturkautschuklatex, wodurch Allergien ausgelöst werden können.



### Lieferformen

Best.-Nr.	Abmessung	Inhalt	Verp.-Einheit	PZN
Meterware				
4591400	5 m x 6 cm	1	1/24	01215300
Strips (Peelpackung enthält Naturkautschuklatex)				
4591300	7,2 cm x 1,9 cm	100	1/120	01215292
4591800	7,2 cm x 3,0 cm	100	1/50	01215263
4592000	Ø 2,3 cm	250	1/40	01215286
Fingerstrips				
4591500	12 cm x 2,0 cm	100	1/100	01215257
Injektionspflaster				
4591700	4 cm x 1,9 cm	100	1/36	01215346

© = reg. tm. of Beiersdorf AG

## Leukomed®

Der sterile Wundverband aus querelastischem Polyestervlies.

### Produkt

Ein hohes Absorptionsvermögen und besondere Hautverträglichkeit sind nur zwei von vielen Eigenschaften, die Leukomed® für den professionellen Einsatz qualifizieren. Der sterile Wundverband bietet eine zuverlässige Abdeckung von chirurgischen Wunden und Unfallverletzungen aller Art.

Leukomed® ist aus querelastischem, anschnieg-samem Polyestervlies und passt sich daher auch stark konturierten Körperpartien sehr gut an. Die extrasanfte, saugfähige Wundaufgabe aus Viskosevlies ist mit Polypropylen beschichtet. Dadurch wird dem Verkleben mit der Wunde vorgebeugt und ein schmerzloser Verbandwechsel ohne Beeinträchtigung der Wundheilung ermöglicht.

Leukomed® ist luft- und wasserdampfdurchlässig, was das Risiko von Hautmazerationen reduziert. Die abgerundeten Ecken verhindern ein unerwünschtes Aufrollen des Verbandes und gewährleisten eine sichere Fixierung.

Leukomed® ist trotz einer guten Sofort- und Dauerklebkraft rückstandsfrei zu entfernen.

Leukomed® besteht aus einem Polyestervliesträger, beschichtet mit Polyacrylatkleber, die Wundaufgabe ist aus einem Viskosevlies, beschichtet mit Polypropylen.



Besonders sanft, saugfähig und steril.

### Anwendung

- nach chirurgischen Eingriffen
- nach Unfallverletzungen aller Art, wie z.B. Schürf- und Schnittwunden

Anwendungsdauer: kurzfristig, ein bis mehrere Tage



Die große, saugstarke Wundaufgabe macht Leukomed® extrasicher bei sezernierenden Wunden.

### Lieferformen

Best.-Nr.	Abmessung	Wundaufgabe	Inhalt	Verp.-Einheit	PZN
7238000	7,2 cm x 5 cm	4 cm x 2,8 cm	50	1/8	01050690
7238001	10,0 cm x 8 cm	6 cm x 4,0 cm	50	1/6	01050715
7238002	15,0 cm x 8 cm	11 cm x 4,0 cm	50	1/6	01050738
7238003	20,0 cm x 10 cm	16 cm x 5,0 cm	50	1/8	01050827
7238004	25,0 cm x 10 cm	20 cm x 5,0 cm	50	1/8	01050856
7238005	30,0 cm x 10 cm	25 cm x 5,0 cm	50	1/8	01050879
7238006	35,0 cm x 10 cm	30 cm x 5,0 cm	50	1/8	01050891
7238007	7,2 cm x 5 cm	4 cm x 2,8 cm	5	1/38	01050922
7238008	10,0 cm x 8 cm	6 cm x 4,0 cm	5	1/38	01050939
7238009	15,0 cm x 8 cm	11 cm x 4,0 cm	5	1/36	01050945
7238010	20,0 cm x 10 cm	16 cm x 5,0 cm	5	1/36	01050744
7238011	25,0 cm x 10 cm	20 cm x 5,0 cm	5	1/36	01050721
7238012	30,0 cm x 10 cm	25 cm x 5,0 cm	5	1/36	01050833
7238013	35,0 cm x 10 cm	30 cm x 5,0 cm	5	1/36	01050862

**LATEX FREE FORMULA** Latexfreie Rezeptur

