



**NOBAMED Paul Danz AG**

## RUDATUBIX®

REF 069314 (ab LOT 138359)

### Produktbeschreibung, Zweckbestimmung, Anwendung

Das Einmal-Produkt RUDATUBIX® ist ein universales atmungsaktives, hautfreundliches Tubusfixierpflaster, der **Größe 3,5 x 9 cm**. Eine sichere Fixierung von Schläuchen, Sonden, Kathetern und Drainagen ist durch Verklebung und Klettverschluss gewährleistet. Der Klettverschluss bietet den Vorteil einer wiederholten Lagekontrolle des medizinischen Hilfsmittels. Die Anwendung wird für Schläuche und Zuleitungen mit einem Durchmesser von 3-8 mm empfohlen. Das Produkt ist einzeln eingeschiegelt

### Zusammensetzung

Polyurethan, Viskose, Polypropylen, Acrylfasern  
Polyacrylatkleber

### Kontraindikationen

Bei einer bestehenden Allergie gegen das Material sollte das Produkt nicht angewendet werden.

### Ereignisberichterstattung

Sollten im Zusammenhang mit dem Produkt schwerwiegende Vorfälle auftreten, sind diese nach MDR (EU) 2017/745 dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedstaats, in dem der Anwender und/oder der Patient niedergelassen ist, zu melden

### Normative und regulative Anforderungen, Gemeinsame Spezifikationen

Medizinprodukt nach MDR (EU) 2017/ 745.

Das Produkt enthält keine gefährlichen toxischen Substanzen gemäß REACH.

### Verpackung

Primärverpackung:	Papier-Papier-Verpackung
Sekundärverpackung:	Faltschachtel
Tertiärverpackung	Karton aus Zellulose

### Bei der Kennzeichnung verwendete Symbole:

Erläuterungen unter [www.nobamed.com](http://www.nobamed.com)



Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen mit CE und nach DIN EN ISO 15223-1 und DIN EN ISO 20417

### Lagerung und Transport

Trocken und staubfrei, vor Sonneneinstrahlung schützen

### Produkte zur Einmalverwendung

Die Wiederverwendung von Einmalprodukten kann zu einer mikrobiologischen Gefährdung führen. Die Aufbereitung für die Wiederverwendung kann die Leistung des Produkts beeinträchtigen.

### Entsorgung

Nach lokal geltenden gesetzlichen Regelungen und Standards der Infektionsprophylaxe