

# tg® Schlauchverband

REF 24000 - 24007, 24020 - 24025, 24030, 24031

Februar 2024

# 1. <u>Zusammensetzung der Anwendungsform (Produkt)</u>

Der tg® Schlauchverband besteht aus einem Mischgarn (paraffiniert) aus:

- 67% Baumwolle
- 33% Viskose

#### Das Produktdatenblatt ist für folgende Artikel gültig:

### tg® Schlauchverband

REF	Produktbezeichnung	Größe	Merkmal
24000	tg® Schlauchverband	1	Finger, Zehe, 20m auf der Rolle
24001	tg® Schlauchverband	2	Finger, Zehen, 20m auf der Rolle
24002	tg® Schlauchverband	3	mehrere Finger, Kinderarm, 20m auf der Rolle
24003	tg <sup>®</sup> Schlauchverband	5	Arm, Unterschenkel, Kinderbein, 20m auf der Rolle
24004	tg® Schlauchverband	6	Arm, Bein (mittel), 20m auf der Rolle
24005	tg <sup>®</sup> Schlauchverband	7	Arm (groß), Bein, Kinderkopf, 20m auf der Rolle
24006	tg <sup>®</sup> Schlauchverband	9	Oberschenkel (groß), Kopf, Achselhöhle, 20m auf der Rolle
24007	tg <sup>®</sup> Schlauchverband	12	Oberschenkel (extra groß), Kopf (groß), Kinderrumpf, 20m auf der Rolle
24020	tg <sup>®</sup> Schlauchverband	1	Finger, Zehe, 5m auf der Rolle
24021	tg <sup>®</sup> Schlauchverband	2	Finger, Zehen, 5m auf der Rolle
24022	tg® Schlauchverband	3	mehrere Finger, Kinderarm, 5m auf der Rolle
24023	tg <sup>®</sup> Schlauchverband	5	Arm, Unterschenkel, Kinderbein, 5m auf der Rolle
24024	tg <sup>®</sup> Schlauchverband	6	Arm, Bein (mittel), 5m auf der Rolle
24025	tg <sup>®</sup> Schlauchverband	7	Arm (groß), Bein, Kinderkopf, 5m auf der Rolle
24030	tg® Schlauchverband	K1	Rumpf (klein), 10m auf der Rolle
24031	tg <sup>®</sup> Schlauchverband	K2	Rumpf (groß), 10m auf der Rolle

PDB tg® Schlauchverband Februar 2024

# 2. Aufbau / Struktur der Verpackung

# 2.1 Grundpackung / Unit Container

Siehe 2.2

# 2.2 Handelspackung / Shelf Container

Faltschachtel aus Zellulose

REF	Stück
24000	1
24001	1
24002	1
24003	1
24004	1
24005	1
24006	1
24007	1
24020	1
24021	1
24022	1
24023	1
24024	1
24025	1
24030	1
24031	1

### 2.3 Versandpackung / Transit Container

#### 1 Wellfaltkiste aus Zellulose

REF	Stück	Faltschachteln
24000	20	20
24001	20	20
24002	10	10
24003	10	10
24004	10	10
24005	18	18
24006	12	12

PDB tg<sup>®</sup> Schlauchverband Februar 2024

24007	12	12
24020	80	80
24021	50	50
24022	40	40
24023	40	40
24024	40	40
24025	40	40
24030	10	10
24031	10	10

#### 3. Herstellung

Der tg<sup>®</sup> Schlauchverband wird unter hygienischen Bedingungen nach Vorgaben hergestellt und gemäß der Verpackungsbeschreibung verpackt.

## 4. Beschreibung

Der tg<sup>®</sup> Schlauchverband ist ein weißer auf der Rundstrickmaschine in Rechts-/Links-Bindung hergestellter, querelastischer Schlauchverband.

#### 5. Eigenschaften

- nahtlos gestrickt
- hautfreundlich
- aus feinen Garnen
- dehnbar in der Breite
- faltenarm anzulegen
- luftdurchlässig
- weiß

#### 6. Zweckbestimmung / Anwendung

Schlauchverbände sind zur Fixierung von Wundauflagen und als Hautschutz unter Gips, synthetischen Castverbänden und Kompressionsverbänden bestimmt.

## 7. Zuordnung / Klassifizierung

Der tg<sup>®</sup> Schlauchverband ist gemäß Regel 1 ein Medizinprodukt der Klasse I, gemäß Verordnung (EU) 2017/745.

#### 8. Biologische Beurteilung und Verträglichkeit

PDB tg® Schlauchverband Februar 2024

Die nach ISO 10993-1 durchgeführte biologische Risikobewertung bestätigt die Sicherheit und akzeptable Biokompatibilität des tg® Schlauchverbands innerhalb seiner Zweckbestimmung.

#### 9. Haltbarkeit

Bei sachgemäßer Lagerung - trocken, vor Staub und Licht geschützt - beträgt die Haltbarkeit der tg<sup>®</sup> Schlauchverbände 5 Jahre ab Herstelldatum.

### 10. Entsorgung

Der Verwender hat die jeweils national gültigen Gesetze, Normen und Richtlinien zur Entsorgung von Abfall aus dem medizinischen Bereich zu beachten. Auch bei der Entsorgung der Verpackungsmaterialien sind nationale Anforderungen zu berücksichtigen.

Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf ppa.

Peter Grillitsch Director Global Marketing