

Produktbeschreibung:

20-fädige gebrauchsfertige Schlinggazetupfer
aus Verbandmull nach VM 20 DIN 14079 BW,
100 % Baumwolle, hohes Absorptionsvermögen



Anwendungsbeispiele:

zur allgemeinen Wundversorgung, insbesondere zur Erstversorgung von verschmutzten, infizierten und sezernierenden Wunden, zur Blutstillung und Wundreinigung bei kleineren operativen Eingriffen in der Ambulanz oder auf der Station bei äußerer Anwendung (ohne Röko) und zur großflächigen Hautdesinfektion einsetzbar, vor dem Kontakt mit offenen Wunden muss der Artikel mit einem validierten Verfahren sterilisiert werden

Produktvarianten:

im PE-Beutel:

| Größe | REF | PZN (Beutel) | GTIN | Stück/ Btl | Btl/ Ktn |
|--------------------------|--------|-----------------|---------------|---------------|-------------|
| 8 x 8 cm, haselnussgroß | 733021 | 08821601 | 4260348610989 | 500 | 20 |
| 15 x 15 cm, walnussgroß | 733041 | 08821618 | 4260348610996 | 500 | 16 |
| 20 x 20 cm, pflaumengroß | 733051 | 08821624 | 4260348611009 | 500 | 10 |
| 25 x 25 cm, eigroß | 733061 | 08821630 | 4260348611016 | 500 | 8 |
| 30 x 30 cm, (extra)groß | 733071 | 08821647 | 4260348611023 | 500 | 6 |
| 30 x 40 cm, extragroß | 733081 | 08821653 | 4260348611030 | 500 | 6 |

im Schnellverschlussbeutel mit Lochung (zum Aufhängen):

| Größe | REF | PZN (Beutel) | GTIN | Stück/ Btl | Btl/ Ktn |
|--------------------------|--------|-----------------|---------------|---------------|-------------|
| 20 x 20 cm, pflaumengroß | 733054 | - | 4260348616820 | 50 | 100 |

eCl@ss: 34-21-01-01
Lagerung: trocken und staubfrei
Sterilisierbarkeit: bei Verwendung eines validierten Verfahrens sterilisierbar (Dampfsterilisation, Gassterilisation, Strahlensterilisation)

Normative und gesetzliche Anforderungen:

MPG, Richtlinie 93/42/EWG,

CE-Klassifizierung: Klasse I, Regel 4

Konformitätsbewertungsverfahren: Anhang VII

CE-Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen

Kennzeichnung nach DIN EN ISO 15223-1 auf allen Verpackungsstufen

enthält keine gefährlichen toxischen Substanzen gemäß REACH