

Cellona® Gipsbinde



Anwendungsbereiche

zur Herstellung von ruhigstellenden Verbänden an Körperteilen nach Verletzungen und Frakturen

Eigenschaften

- tauchfertig
- schnell und gleichmäßig durchfeuchtend
- kurze Tauchdauer
- feincremia
- sehr gut modellierbar

Produktzusammensetzung

17-fädiges Baumwoll-Mullgewebe, mit Gipsmasse aus α - und β-Calciumsulfathalbhydrat porös beschichtet; Binden sind in wasserdampfabweisende Verpackungen eingesiegelt

Hinweise

- Verbände nach 30 min transportsicher
- nach 12-24 h völlig ausgehärtet

Cellona® Gipsbinde

Cellona® Gipsbinde

Größe (cm x m)	REF	PZN	VE (Stk.)	Verordnungs- hinweise
nzeln eingesiegelt	•			
6 x 2	20 110	019 153 7	10 / 50	SSB
8 x 2	20 111	019 156 6	10 / 100	SSB
10 x 2	20 112	019 158 9	10 / 100	SSB
12 x 2	20 113	019 160 3	10 / 100	SSB
15 x 2	20 114	019 163 2	10 / 100	SSB
20 x 2	20 115	019 165 5	10 / 50	SSB
stückweise eingesieg	jelt			
6 x 2	25 000	315 078 6	10 / 100	SSB
8 x 2	25 001	315 079 2	10 / 100	SSB
10 x 2	25 002	315 080 0	10 / 100	SSB
12 x 2	25 003	315 081 7	10 / 100	SSB
15 x 2	25 004	315 082 3	10 / 100	SSB
20 x 2	25 005	315 084 6	10 / 50	SSB
stückweise eingesieg	jelt			,
8 x 3	25 011	315 085 2	10 / 100	SSB
10 x 3	25 012	315 086 9	10 / 100	SSB
12 x 3	25 013	315 087 5	10 / 100	SSB
15 x 3	25 014	315 088 1	10 / 50	SSB
20 x 3	25 015	315 089 8	10 / 50	SSB
-stückweise eingesieg	jelt			
8 x 4	25 021	315 090 6	10 / 50	SSB
10 x 4	25 022	315 091 2	10 / 50	SSB
12 x 4	25 023	315 092 9	10 / 50	SSB
15 x 4	25 024	315 093 5	10 / 50	SSB
20 x 4	25 025	315 094 1	10 / 50	SSB
nzeln in Alufolie	•			
5 x 1	24 999	315 076 3	10 / 200	SSB

Erläuterung Verordnungs- und Erstattungshinweise siehe S. 15