

evercare[®] elastisk støttebandasje

REF: 4211, 4212, 4213, 4214, 4215, 4216

evercare[®] elastisk støttebandasje er elastisk med myk og porøs struktur, har høy gjennomtrengelighet og er behagelig å ha på. Takket være veveteknikken og nøye utvalgte råmaterialer kan bandasjene brukes til støtte, fiksering av de fleste bandasjer, spesielt for ledd og runde kroppsdeler, samt mindre medisinsk utstyr til pasientens kropp. Bandasjen forblir stabil når den påføres, og lagene glir ikke. Emballasjen er designet for enkel produktidentifikasjon.

Nøkkelegenskaper

- ▶ Fiksering av sårbandasjer, spesielt på ledd og runde kroppsdeler
- ▶ For støtte, f.eks. etter fjerning av plaster og behandling av ødem
- ▶ Resistent mot salver
- ▶ Bandasje med vevde kanter
- ▶ Myk og behagelig
- ▶ Lett støttebandasje
- ▶ 60 % elastisitet
- ▶ 65 % bomull og 35 % polyamid



REF	Beskrivelse	Størrelse	Antall per dispenser/kartong
4211	Elastisk støttebandasje, bomull og polyamid, enkeltpakning, med 1 klips, usteril	6 cm x 4 m	10 / 280
4212	Elastisk støttebandasje, bomull og polyamid, enkeltpakning, med 2 klips, usteril	8 cm x 4 m	10 / 240
4213	Elastisk støttebandasje, bomull og polyamid, enkeltpakning, med 2 klips, usteril	10 cm x 4 m	10 / 200
4214	Elastisk støttebandasje, bomull og polyamid, enkeltpakning, med 3 klips, usteril	12 cm x 4 m	10 / 160
4215	Elastisk støttebandasje, bomull og polyamid, enkeltpakning, med 3 klips, usteril	15 cm x 4 m	10 / 120
4216	Elastisk støttebandasje, bomull og polyamid, enkeltpakning, med 3 klips, usteril	20 cm x 4m	10 / 120

Salgsenhet: Transportkartong

Regelverk

Produktet oppfyller lovmessige krav for medisinsk utstyr.



Not made with natural rubber latex



REACH-forordningen:

Produktene som dekkes av dette databladet inneholder ikke stoffer klassifisert som kreftfremkallende, mutagene eller giftige for reproduksjon (CMR), inkludert noen av de svært bekymringsfulle stoffene (SVHC) som er oppført i den siste tilgjengelige versjonen av kandidatlisten publisert av European Kjemikaliebyrå (ECHA).

Biologisk evaluering:

EN ISO 10993-5
EN ISO 10993-10

Etterlevelse av regelverk:

Forskrift om medisinsk utstyr (EU) 2017/745

Samsvar med produktstandarder:

DIN 61632, DIN 61634

Kvalitetsstandarder:

EN ISO 13485

Etikettinformasjon og emballasje:

EN ISO 15223-1, EN ISO 20417

Materiale

Produkttdel

Råmateriale og egenskaper

Bandasje

65 % bomull og 35 % polyamid, naturhvit, ikke utstrukket lengde 2,5 m, ustrukket lengde 4 m, forlengelse ca. 50 %, elastisitet ca. 85 %

Advarsler og anbefalinger

Advarsler	Produktet er til engangsbruk. Hvis det gjenbrukes, kan produktets yteevne forringes, og krysskontaminering kan forekomme.
Anbefalt oppbevaring	Anbefalt oppbevaring i et rent, tørt rom ved omgivelsestemperatur. Produkter bør beskyttes mot direkte sollys, andre intensive lyskilder og ozon.
Anbefalt kassering	Avfall håndteres i henhold til lokale forskrifter
Holdbarhet	5 år

Forpakkingsinformasjon

Forpakning	Materiale	Størrelse (L x B x H) mm
Enkeltpakning	PE plastfolie, Gjennomsiktig	4211: 155 x 128 4212: 155 x 148 4213: 155 x 168 4214: 155 x 188 4215: 155 x 218 4216: 155 x 268
Dispenserpakning	Kartong, TCF eller ECF kvalitet	4211: 205 x 85 x 65 4212: 205 x 85 x 85 4213: 205 x 85 x 105 4214: 205 x 85 x 125 4215: 205 x 85 x 155 4216: 205 x 85 x 205
Transportkartong	Kartong, TCF eller ECF kvalitet	4211: 475 x 360 x 225 4212: 530 x 360 x 225 4213: 545 x 360 x 225 4214: 520 x 360 x 225 4215: 485 x 360 x 225 4216: 430 x 275 x 430
Emballasjetape	PVC-fri, Gjennomsiktig	N/A

Strekoder / UDI-DI

REF	Enkeltpakning	Dispenserpakning	Transportkartong
4211	06438129114812	06438129314816	06438129514810
4212	06438129114829	06438129314823	06438129514827
4213	06438129114836	06438129314830	06438129514834
4214	06438129114843	06438129314847	06438129514841
4215	06438129114850	06438129314854	06438129514858
4216	06438129114867	06438129314861	06438129514865

Evercare Medical AB er en partner som legger til rette for et bedre liv for pasientene, forenkler hverdagen for helsepersonell og bidrar til lavere pleiekostnader. Vi streber etter å redusere miljøpåvirkningen og sammen med våre leverandører forbedre arbeidsforholdene gjennom hele verdikjeden.