



Varenummer 1999915897

Steril undersøgelseshandske, Sempercare Velvet, L, lavendelblå, nitril, pudderfri

- ✓ Elastisk
- ✓ God pasform
- ✓ God gennemfølingsevne
- ✓ Gamma steriliseret
- ✓ Pudderfri



Produktbeskrivelse

Nitrilhandske til procedurer, hvor sterile handsker er påkrævet. Handsken er pudderfri, elastisk og har en god pasform. Tekstureringen understøtter en god instrumenthåndtering både under tørre og våde arbejdsforhold. Handsken indeholder ingen latexproteiner.



Specifikationer

Produktbetegnelse	Steril undersøgelseshandske
Varemærke	Sempercare
Vareserie	Velvet
Størrelse	L
Sekundær farve	Lavendelblå
Egenskaber	Rolled cuff
Features	Pudderfri
Engangs/flergangs	Engangs
Materiale	Nitril
Længde/dybde	240 mm
Tykkelse	0,12 +/-0,01 mm
Certifikater	CE.
CE-kategori (personligt værnemiddel)	CAT III
CE-klasse (medicinsk udstyr)	Klasse Is
Produkt- eller teststandarder	EN 374-5:2016 VIRUS, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN 374-4:2013, AQL 0.65, EN 455
Direktiver, lovgivning og regler	93/42/EEC
Holdbarhed	3 år
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares tørt, rent og ved stuetemperatur.
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.

Brugsanvisning

Undersøg handskerne for fejl og defekter, inden du bruger dem.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kll	6 pk	47.9 cm	29.4 cm	26.8 cm	9001570540157
pk	50 par	26.4 cm	15.8 cm	13.6 cm	9001570540140
par	1 par				



CE-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger. CE står for Conformité Européenne (europæisk overensstemmelse) og findes hovedsageligt på elektronisk udstyr, sikkerhedsudstyr, byggeprodukter og medicinsk udstyr.



Produktet indeholder ikke latex.



Handskenen har en fingerstruktureret overflade.



Handskenen er 240 mm lang.



Produktet er kun til engangsbrug.

STERILE

Produktet er sterilt

EN374-5:2016



Standarden specificerer kravene til beskyttelsehandsker mod farlige kemikalier og mikroorganismer. Denne del af standarden beskriver handskens modstandsevne over for bakterier, svampe og vira.



Standarden specificerer kravene til beskyttelsehandsker mod kemikalier og mikroorganismer. Type B er testet for en gennemtrængningstid på minimum 30 minutter med kemikalierne sodium hydroxid 40%, hydrogen peroxid 30% og formaldehyd 37%.

EN 455

EN 455 består af 4 standarder, som handsker skal være testet op imod for at kunne være en medicinsk handske. Denne standard specificerer kravene til medicinske engangshandsker.

