

## evercare<sup>®</sup> inLine Gravitationsaggregat, luftat, PVC-fri

REF: 10500-01, 10501-01, 10502-01

evercare<sup>®</sup> inLine Gravitationsset är steril produkt för engångsbruk som används för att leda intravenösa vätskor in i patientens vaskulära system genom att ansluta till en infusionskälla i ena änden och till en vaskulär access i andra änden. Vätskan överförs med hjälp av gravitationen och flödes hastigheten regleras av en blå rullklämma. Lämplig för glasflaskor, injektionsflaskor samt påsar eller flaskor av plast.

### Egenskaper

- ▶ Transparent mjuk droppkammare för enkel klämning och påfyllning
- ▶ Partikelfilter på 15 µm i botten av droppkammaren
- ▶ Hydrofobt filter förhindrar läckage vid primning
- ▶ Roterande luer lock

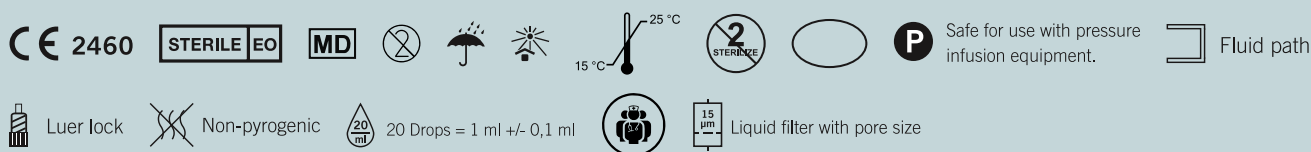


REF	Beskrivning	Storlek-slang, inre/ytte, L (längd)	Priming volume(ml) Ca	Antal dispenser/transport kartong
10500-01	Gravitationsaggregat, luftat, PVC-fri	Ø 3/4,1 mm, L 180cm	11.7	20 / 80
10501-01	Gravitationsaggregat, luftat, PVC-fri	Ø 3/4,1 mm, L 220cm	14.3	20 / 80
10502-01	Gravitationsaggregat, luftat, PVC-fri	Ø 3/4,1 mm, L 320cm	20.8	15 / 60

Försäljningsenhet: Transportförpackning

## Förordningar

Produkten uppfyller lagstadgade krav för medicintekniska produkter. Steriliserad med EO (etylenoxid) enligt giltig version av ISO 11135-standard.



### REACH förordning:

De produkter som omfattas av detta datablad innehåller inga ämnen som klassificeras som cancerframkallande, mutagena eller reproduktionstoxiska (CMR), inklusive några särskilt farliga ämnen (SVHC) enligt den senaste tillgängliga versionen av Kandidatlistan som publicerats av Europeiska kemikaliemyndigheten (ECHA).

### Biologisk utvärdering:

EN ISO 10993-01

### I enlighet med legala krav:

Förordningen om Medicintekniska Produkter (EU) 2017/745

### Uppfyller produktstandard:

EN 8536-8, EN ISO 80369-7

### Kvalitetsstandarder:

EN ISO 13485

### Etiketter och förpackningskrav:

EN ISO 15223-1, EN ISO 20417

## Material

### Komponent

### Råmaterial och egenskaper

## Varningar och rekommendationer

### Varningar

Användningen av denna produkt är begränsad till utbildade läkare och sjuksköterska. Läs instruktionerna före användning. Enheten ska användas i enlighet med instruktionerna. Använd inte för transfusion av blod eller blodkomponenter. Produkten är garanterat steril och pyrogenfri om den individuella förpackningen ej är öppnad eller skadad. Får ej användas om förpackningen är skadad eller om skyddspropparna ligger löst eller fattas. Dra inte åt en luerkoppling utöver friktionspassningen då det kan skada både luerkopplingen och andra kopplingsenheter. Använd inga instrument för fastklämning av slangen eller åtdragning av luer-kontakten. Återanvändning kan leda till infektion eller annan sjukdom/skada.

<b>Förvaringsrekommendationer</b>	Rekommenderad lagring i rent, torrt utrymme mellan 15 - 25 °C. Produkten ska skyddas mot direkt solljus, andra starka ljuskällor och ozon.
<b>Avfallshantering</b>	Avfallet hanteras i enlighet med lokala föreskrifter
<b>Hållbarhetstid</b>	5 år

## Förpackningsinformation

Förpackning	Material	Storlek ( L x V x H ) mm
<b>Enhetsförpackning</b>	Medicinskt papper, PP/PE film	235 x 100
<b>Dispensförpackning</b>	PP	305 x 460 x 0
<b>Transportförpackning</b>	TCF kvalitet, Kartong	400 x 295 x 287
<b>Förpackningstejp</b>	PVC-fri, Transparent	N/A

## Streckkod / UDI-DI

REF	Enhetsförpackning	Dispensförpackning	Transportförpackning
<b>10500-01</b>	06438129122008	N/A	06438129522006
<b>10501-01</b>	06438129122015	N/A	06438129522013
<b>10502-01</b>	06438129122022	N/A	06438129522020

Evercare Medical AB är en partner som stödjer vårdgivare och patienter för att förbättra vårdresultaten, sänka de totala vårdkostnaderna och säkerställa en rättvis och hållbar värdekedja.