

Produktdatablad

Sterilemballage




Packskynte Sterisheet 2, 260/357
REF: 0893060, 0893075, 0893090,
0893100, 0893120

Sida 1 (2)

Version: 17.03.2022, rev 2

Tryckt 17.03.2022

REF	Storlek	Färg
0893060	60x60cm	Blå/grön
0893075	75x75cm	Blå/grön
0893090	90x90cm	Blå/grön
0893100	100x100cm	Blå/grön
0893120	120x120cm	Blå/grön



[NATURAL LATEX FREE]

Råmaterial:
Blå: kräppad cellulosa förstärkt med syntetiska fibrer 60g.
Grön: Cellulosa och syntetiska fibrer NW 57g, alkoholresistent och vattenavvisande

REACH regulations:
Produkter som omfattas av detta produktblad innehåller inte några cancerframkallande, mutagena eller toxiska substanser inkluderat de särskilt farliga ämnen SVHC) som finns listade på senast tillgängliga version av kandidatförteckningen publicerad av European Chemicals Agency (ECHA).

Funktion:
Varvade packskynte för drapering av galler som ska steriliseras i ånga, Etylenoxid (EO) eller gamma-strålning. Passar för små, medelstora och stora galler.

Förpackning:

REF	Storlek	Tfp	Storlek Tfp mm
0893060	60x60cm	500	610x380x190
0893075	75x75cm	250	810x290x140
0893090	90x90cm	250	910x500x110
0893100	100x100cm	250	1010x540x110
0893120	120x120cm	100	1210x330x115

Marknadsförs i Sverige av:
OneMed Sverige AB
Adress: Dockplatsen 12

211 19 Malmö

Tele +46 770 11 11 15
www.onemed.com

Produktdatablad

Sterilemballage



Packskynte Sterisheet 2, 260/357
REF: 0893060, 0893075, 0893090,
0893100, 0893120

Sida 2 (2)

Version: 17.03.2022, rev 2

Tryckt 17.03.2022

Hållbarhetstid:	5 år från tillverkningsdatum
Försäljningsenhet:	Transportförpackning
Innerförpackning:	Plastpåse av PE
Transportkartong:	ECF (eller TCF) cellulosa
Packing tejp:	PVC-fri
Överensstämmelse med legala krav:	MDR, Class I
Kvalitetskrav:	Produkten är tillverkad i enlighet med EN ISO 11607-1:2020 och EN868-2:2017.
Etikettinformation:	I enlighet med EN 980
Förvaringsrekommendationer:	Rekommenderad förvaring, i rent, torrt utrymme i jämn temperatur mellan 10-40°C. Produkterna ska skyddas mot direkt solljus, andra starka ljuskällor och ozon. Förvara produkten i originalförpackning. Ska inte förvaras på golvet. Den relativa luftfuktigheten i förvaringsutrymmet ska ligga mellan 30-60%.
Avfallshantering:	Deponi eller förbränning enligt lokala instruktioner
Risk vid återanvändning:	Produkten är avsedd för engångsbruk. Vid återanvändning kan produktens egenskaper försämrats och utgöra en risk för patienten.

Marknadsförs i Sverige av:
OneMed Sverige AB
Adress: Västra varvsgatan
19

Tele +46 770 11 11 15
www.onemed.com

211 77 Malmö