






















Sterican® Safety	Buitendiameter		Naaldlengte		Grootte cap	Aantal per doos	Artikelnummer
	Gauge	mm	mm	inch			
	30	0.30	13	1/2	small	100	4670002S-01
	27	0.40	13	1/2	small	100	4670005S-01
	26	0.45	13	1/2	small	100	4670008S-01
	25	0.50	16	5/8	small	100	4670012S-01
	25	0.50	25	1	long	100	4670016S-01
	25	0.50	40	1 1/2	long	100	4670020S-01
	24	0.55	25	1	long	100	4670022S-01
	23	0.60	25	1	long	100	4670025S-01
	23	0.60	30	1 1/4	long	100	4670027S-01
	23	0.60	40	1 1/2	long	100	4670028S-01
	22	0.70	25	1	long	100	4670030S-01
	22	0.70	30	1 1/4	long	100	4670032S-01
	22	0.70	40	1 1/2	long	100	4670035S-01
	21	0.80	25	1	long	100	4670040S-01
	21	0.80	30	1 1/4	long	100	4670042S-01
	21	0.80	40	1 1/2	long	100	4670045S-01
	20	0.90	25	1	long	100	4670047S-01
	20	0.90	40	1 1/2	long	100	4670050S-01
	19	1.10	40	1 1/2	long	100	4670052S-01
	18	1.20	25	1	long	100	4670053S-01
	18	1.20	40	1 1/2	long	100	4670055S-01



VEILIGHEIDSMECHANISME



B. Braun Sterican® Safety

Naald met veiligheidsmechanisme, voor éénmalig gebruik

B. Braun Medical B.V. | +31 (0)412 67 24 11 | customercare.nl@bbraun.com | www.bbraun.nl
 B. Braun Medical N.V. | +32 (0)2 712 86 50 | customercare.be@bbraun.com | www.bbraun.be



Voor meer informatie over risicopreventie in infuustherapie, scan de QR-code of ga naar:

WWW.SAFEINFUSIONTHERAPY.COM

B. Braun Sterican® Safety

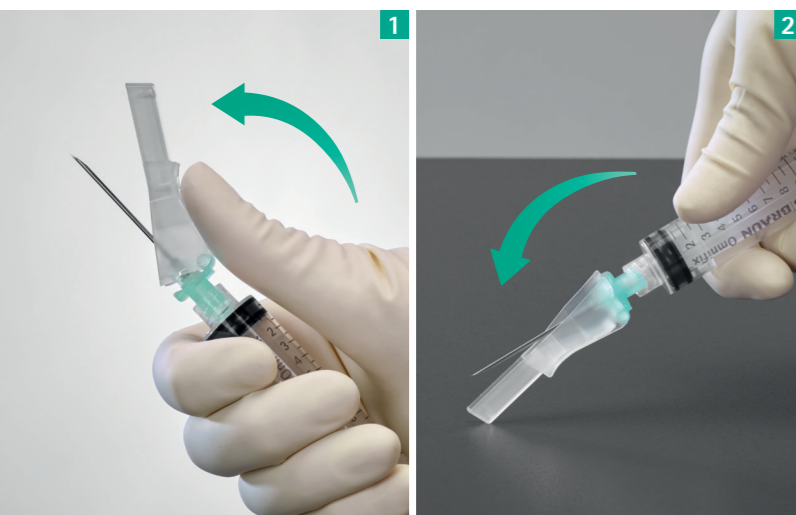
Naald met veiligheidsmechanisme, voor éénmalig gebruik

RISICO'S VOORKOMEN – ELKE DAG OPNIEUW

Prikaccidenten zijn de meest voorkomende incidenten met scherpe voorwerpen tijdens het dagelijkse werk in de zorg. Hoewel de risico's van scherpe voorwerpen algemeen bekend zijn, vormen ze nog altijd een belangrijke oorzaak van infecties door de overdracht van pathogenen via het bloed.

Recent onderzoek naar prikaccidenten heeft uitgewezen dat verschillende factoren een negatieve invloed kunnen hebben op het veilig werken met naalden. Zelfs bij het wegwerpen van de naald na de klinische procedure. Precies daarom biedt de EU-richtlijn 2010/32/EU een kader om voor medewerkers in de zorg een zo veilig mogelijke werkomgeving te verkrijgen.

Het veiligheidsmechanisme van Sterican® Safety is in overeenstemming met deze EU-richtlijn. Het kan intuïtief en met één hand geactiveerd worden en kan dan ook moeiteloos ingepast worden in de dagelijkse praktijk. Het systeem vergrendelt de naald veilig en onomkeerbaar in de ingebouwde veiligheidschap, zodat de naald veilig weggegooid kan worden.



Twee manieren om het veiligheidsmechanisme te activeren

- 1 Met één hand: plaats uw duim of wijsvinger voorzichtig op de geribbelde vingerplaat. Duw de veiligheidschap over de naald tot u een zachte klik voelt en hoort. Houd de naald weg van uzelf en anderen.
- 2 Op een hard oppervlak: duw de veiligheidschap tegen een geschikt hard en vlak oppervlak tot u een klik hoort.

Productinformatie Sterican® Safety



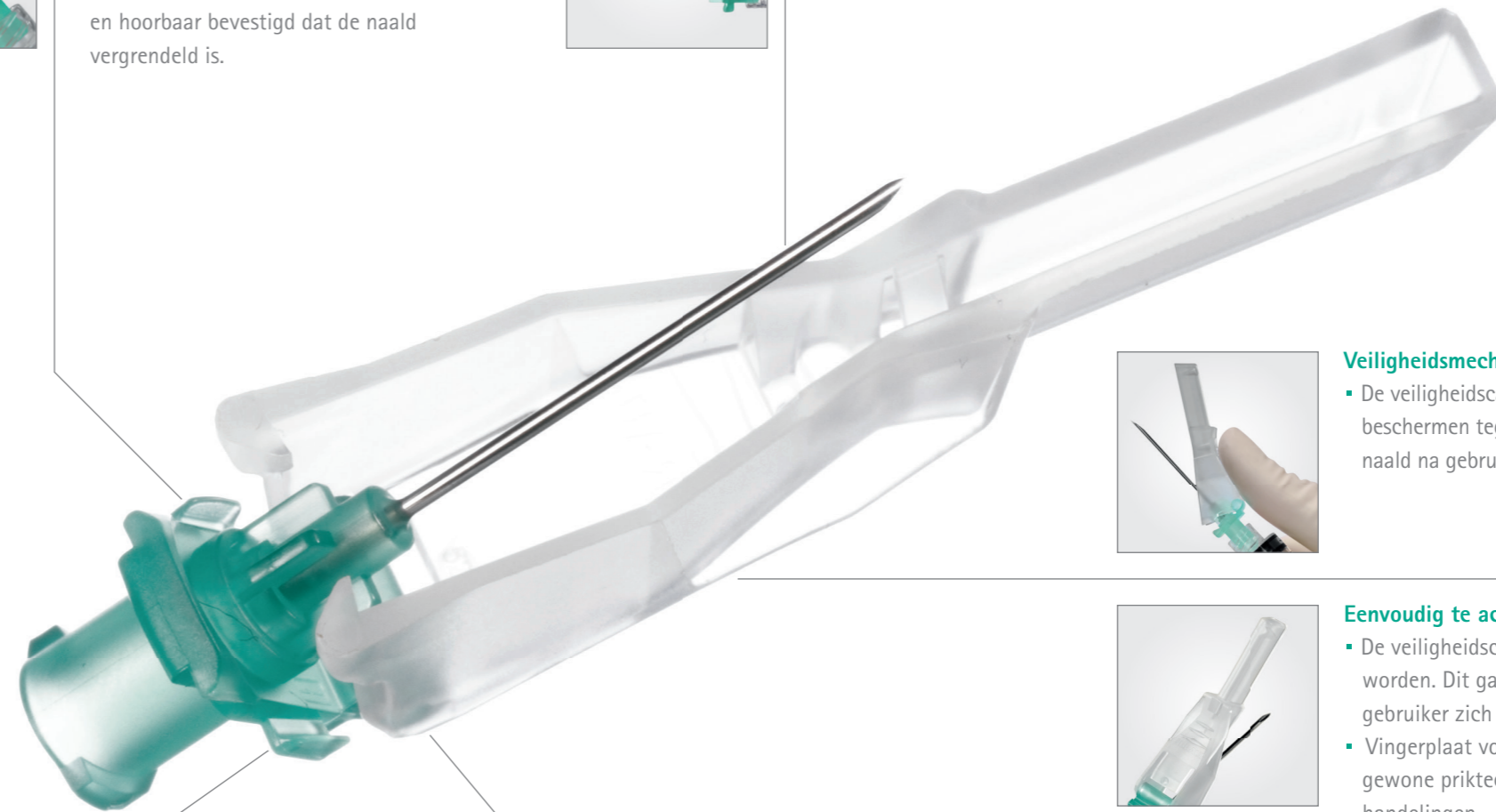
Veilige vergrendeling

- Drie haakjes garanderen dat de naald veilig vergrendeld blijft.
- Bij activering van het veiligheidsmechanisme wordt zichtbaar en hoorbaar bevestigd dat de naald vergrendeld is.



Bevel oriëntatie

- De afgeschuinde rand van de naald is naar boven gericht wanneer de veiligheidschap ook naar boven staat.



Veiligheidsmechanisme

- De veiligheidschap helpt de gebruiker te beschermen tegen prikaccidenten door de naald na gebruik te vergrendelen en te bedekken.



Eenvoudig te activeren

- De veiligheidschap kan met één hand geactiveerd worden. Dit garandeert dat de hand van de gebruiker zich achter de naald bevindt.
- Vingerplaat voor eenvoudige activering. Maakt gewone priktechniek mogelijk zonder extra handelingen.



Ontwerp uit één stuk

- Het ontwerp uit één stuk garandeert dat de veiligheidschap en de naald stevig vast blijven zitten tijdens het gebruik.



Verstelbaar scharnier

- Dankzij het scharnier kan de veiligheidschap vanzelf meebewegen tijdens het gebruik.

TECHNISCHE KENMERKEN

- Verkrijgbaar in de maten G30-G18
- Compatibel met alle standaard Luer-Lock- en Luer-Slip-spuiten
- Gemaakt van roestvrij chroomnikkelstaal
- Gemaakt van polypropreen (naaldbasis)
- Conform EU-richtlijn 2010/32/EU
- Kleurcodering volgens ISO 6009