



Sharpsafe® 1 I

RMA verpakken - De klassiekers

SHA-41602610



Kenmerken

- Naaldcontainer met gele basis en wit doorschijnend deksel
- Eenvoudige en veilige montage van deksel door 4 hoorbare «klikken»
- Afkoppeling van alle typen naalden en pennaalden
- Twee aparte openingen : een voor afkoppelingen en een grote opening
- Mogelijkheid om beide deksels in open positie te blokkeren aan de zijkant
- Deksels laten voorlopige of definitieve sluiting toe
- Voorlopige sluiting door eenvoudige druk te openen
- Aanduiding van de maximale vulstand door middel van zwarte lijn op het deksel (voorzijde)
- Veiligheidsafstand van 4 cm tussen de opening en de maximale vullijn
- Ingesmolten (in-mould) label is vocht-, autoclaaf- en scheurbestendig
- Gebruiksaanwijzingen in het Nederlands en in het Frans op het label
- Met handvat voor veilig transport
- Eenhandig gebruik wordt vergemakkelijkt door toebehoren
- Toebehoren: herbruikbare voetjes, kar- en muurbeugels beschreven in apart overzicht
- Past op tablethouder om in onmiddellijke nabijheid van de patiënt scherpe voorwerpen te verwijderen
- Lege en open naaldcontainer autoclaveerbaar tot 134 °C tijdens 18 minuten (NF 302)
- Beantwoordt aan volgende normen: ADR, BS7320, NFX30-500 met NF302 merk, TRBA 250 (details op achterzijde)
- Oorsprong: Europese Unie



Technische gegevens

- Materiaal 100 % polypropyleen (zonder latex)
- Nominaal volume 1 l
- Nuttig volume 0,8 l
- Afmetingen van de grote opening 58 x 36 mm
- Afmetingen van de container met deksel 187 (h) x 108 (l) x 90 (b) mm
- Gewicht van de lege container 0,126 kg

Verpakking

- Hoeveelheid per karton 100
- Afmetingen van een karton 428 (h) x 540 (l) x 380 (b) mm
- Gewicht van een karton 13,7 kg
- Volume per karton 0,088 m³
- Aantal kartonnen per pallet 20
- Afmetingen van een pallet 251 (h) x 120 (l) x 100 (b) cm
- Gewicht per pallet 274 kg

Normen en regels

	De Franse NFX30-500 norm is vandaag de strengste Europese norm. Zij bepaalt de standaarden voor de containers die punctievast, schokbestendig en lekvrij moeten zijn.
	De NF 302 normering garandeert kwaliteit en een continue controle van de fabricage en de producten door het Franse Laboratoire National d'Essais.
	De British Standard 7320 heeft strikte normen gedefinieerd voor punctievaste, schokbestendige en lekvrije containers. Certificering gebeurt via Kitemark.
	De TRBA 250 zijn technische regels die in Duitsland van toepassing zijn. Een belangrijke doelstelling is preventie van prikongevallen.
	Vervoer van RMA valt onder de bepalingen van de ADR-reglementering op het vervoer van gevaarlijke stoffen in daarvoor specifieke verpakkingen. RMA behoort tot de categorie UN3291.
	Kwaliteitsmanagement: ISO 9001:2008 en ISO 13485:2003 Milieumanagement: ISO 14001:2004
	De open en lege Sharpsafe containers kunnen gedurende 18 minuten op 134 °C in het autoclaaf (NF 302). Dit geldt niet voor containers met een Holt Melt sluitingsring.