



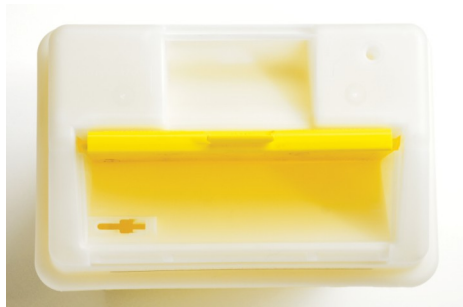
Safety Solutions



Sharpsafe® 9 I

RMA verpakken - Grote volumes

SHA-41172610



Kenmerken

- Container uit 2 delen, gele basis en doorschijnend deksel
- Eenvoudige en veilige montage van deksel door 4 hoorbare «klikken»
- Zeer grote opening voor alle types RMA
- Deksel laat voorlopige of definitieve sluiting toe
- Mogelijkheid om de klep als veiligheidsklep in te stellen of te blokkeren om het deksel gewoon open te laten
- Aanduiding van de maximale vulstand door middel van zwarte lijn op het deksel (voorzijde)
- 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: kar-, trolley- en muurbeugels beschreven in apart overzicht
- Lege en open container autoclaveerbaar tot 134 °C tijdens 18 minuten
- Beantwoordt aan de volgende normen: ADR, BS7320, NFX30-500 met NF 302 merk, TBRA 250 (details op achterzijde)
- Oorsprong: Europese Unie



Technische gegevens

- Materiaal 100 % polypropyleen (zonder latex)
- Nominaal volume 9 l
- Nuttig volume 6,9 l
- Afmetingen van de grote opening 210 x 65 mm
- Afmetingen van de container met deksel 291 (h) x 292 (l) x 195 (b) mm
- Gewicht van de lege container 0,619 kg

Verpakking

- Hoeveelheid per karton 20
- Afmetingen van een karton 530 (h) x 385 (l) x 585 (b) mm
- Gewicht van een karton 13,8 kg
- Volume per karton 0,119 m³
- Aantal kartonnen per pallet 20
- Afmetingen van een pallet 250 (h) x 120 (l) x 100 (b) cm
- Gewicht per pallet 276 kg

Normen en regels

	De Franse NFX30-500 norm is vandaag de strengste Europese norm. Zij bepaalt de standaarden voor de containers die punctie vast, 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 punctie vaste, 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.