

PACKAGE INSERT**REF** QRR010933**Starrsed Saline****Leverancier**

Mechatronics Instruments B.V.
Postbus 225
1620 AE Hoorn
Nederland
Telefoon:+31 229 291 129
Fax:+31 229 241 534

Beoogd doeleind

Produkt voor het automatisch schoonmaken van de naald en vulmond in de Starrsed ESR analyzers. Het product is gebruiksklaar, zie de instrumenthandleiding voor gedetailleerde instructies.

Gebruiksaanwijzing

Het product is alleen voor gebruik in Starrsed analyzers. Het product is gebruiksklaar, zie de Starrsed instrument handleiding voor gedetailleerde instructies.

1. Verwijder de niveausensor en vulstuk van de lege container in het instrument.
2. Verwijder de lege container.
3. Plaats de nieuwe container.
4. Open de doos door middel van het scheuren van het geperforeerde deel bovenop de doos.
5. Verwijder de containerschroefdop en trek de nek van het flespak uit de kartonnen doos.
6. Installeer de niveausensor en het vulstuk volgens de plaatjes in de Starrsed instrumenthandleiding.
Let er op dat de juiste niveausensor in de container zit aan de hand van de kleur van de slang en containeretiket.
7. Selecteer de PRIME functie in de Starrsed instrumentsoftware om priming uit te voeren.

Chemische / Fysische gegevens

Bevat een isotoon reinigingsreagens, fosfaatgebufferd (<2 % gewichtsprocent) inclusief enkele hulpstoffen (zout en bevochtigmiddel; <8 % gewichtsprocent in totaal) en het conserveermiddel natriumazide (< 0,5 % gewichtsprocent). De laatste versie van het Veiligheidsdatablad is beschikbaar op de website www.rrmechatronics.com

Transport/Opslag/Verpakking

Stabiliteit gedurende transport: 5 - 60 °C (maximum van 14 dagen)

Bewaren bij 5 - 35 °C in droge condities in goed afgesloten containers. Starrsed Saline wordt geleverd in 5 Liter containers, LxBxH 19x19x19 cm.

Veiligheid

Elk serieus incident dat is voorgevallen in combinatie met dit product dient gerapporteerd te worden aan de distributeur en/of de producent en de juiste lokale autoriteiten.

Houdbaarheid

Na productie: 3 jaar, maar niet langer dan de vervaldatum.

Stabiliteit tijdens gebruik: Maximaal 3 maanden bij een geadviseerde temperatuur van 5 tot 25 °C.

Ecologische informatie

In het algemeen niet schadelijk voor water.

Verwijdering

Aanbeveling Mag niet tezamen met huisvuil gestort worden. Mag niet in de riolering terechtkomen. Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

Aanbevolen reinigingsmiddel Water, eventueel met toevoeging van reinigingsmiddelen.



RR Mechatronics Manufacturing B.V.
De Corantijn 13, 1689 AN Zwaag, The Netherlands
www.rrmechatronics.com

Rev. 5

Revisie vanwege IVDR-registratie, beschrijving bedoeld gebruik gewijzigd

Website toegevoegd onder het producentadres

Componentbeschrijving en veiligheidshoofdstuk toegevoegd