

PACKAGE INSERT**REF** QRR010946**Starrsed X-Clean**

Toimittaja
Mechatronics Instruments B.V.
De Corantijn 13
1689 AN Zwaag
The Netherlands
Puhelin:+31 229 291 129
Faksi:+31 229 241 534

Käyttötarkoituksella

Tuote, joka on tarkoitettu Starrsed ESR-analysaattorien Westergren-pipettien automaattiseen puhdistukseen.

Käyttöohjeet

Tuote on tarkoitettu käytettäväksi vain mainittujen Starrsed-analysaattoreiden kanssa. Tuote on käyttövalmis; katso tarkat ohjeet instrumentin käyttöohjeista.

1. Avaa laatikko repimällä irti laatikon yläosan rei'itetty osa.
2. Poista astian kierrekorkki ja vedä pullopakkauksen kaula ulos pahvilaatikosta.
3. Täytä instrumentin integroitu astia uudelleen instrumentin käyttöohjeiden mukaisesti.

Kemialliset/fysikaaliset tiedot

Sisältää pääasiallisia pinta-aktiivisia aineita (yhteensä 0,5 % painosta) vaikuttavana aineena ja joitakin apuaineita, jotka parantavat puhdistustehoa (< 0,25 % painosta) ja säilöntäaineena käytettävää natriumatsidia (< 0,5 % painosta). Käyttöturvallisuustiedotteen uusin versio on saatavilla osoitteesta www.rrmechatronics.com

Kuljetus/Varastointi/Pakkaus

Kuljetusolosuhteet: 5–60 °C, enint. 14 päivää.

Säilytä kuivissa olosuhteissa hyvin suljetuissa astioissa 5–35 °C:n lämpötilassa, mieluiten 18–30 °C:ssa.

Starrsed X-Clean toimitetaan 5 litran säiliöissä, P x L x K 19 x 19 x 19 cm.

Turvallisuutta

Kaikista tuotteen käytön yhteydessä ilmenneistä vakavista vaaratilanteista on ilmoitettava jälleenmyyjälle ja/tai valmistajalle sekä toimivaltaisille paikallisille viranomaisille.

Varastointiaika

Tuotannon jälkeen: 2 vuotta, mutta enintään päättöpäivä.

Avaamisen jälkeen pakkausta: Enintään 3 kuukauden lämpötilan ollessa 5 asti 25°C.

Ekologiset tiedot

Ei yleensä vesistöä vaarantava.

Hävittäminen

Suositus Ei voida hävittää yhdessä talousjätteiden kanssa. Ei saa päästää viemäristöön. Hävitettävä virallisten määräysten mukaisesti.

Suosittelava puhdistusaine Vesi, johon tarvittaessa lisätään puhdistusaineita.



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

Rev. B01

Käyttötarkoituksella muokattu