

TECHNISCH INFORMATIEBLAD**QRR010905 / QRR010915****Leverancier****StaRRsed Cleaning Agent**Mechatronics Instruments B.V.
Postbus 225
1620 AE Hoorn
Nederland**Telefoon:** +31 229 291 129
Fax: +31 229 241 534**Toepassing**

Starrsed Cleaning Agent wordt gebruikt voor verwijdering van proteïne-aanslag in Westergren pipetten van de Starrsed ESR instrumenten. Het product mag alleen gebruikt worden in een oplossing, zie instructies in de gebruikershandleiding van het instrument.

Chemische/Fysische data

Vorm:	Vloeibaar.
Kleur:	Zeer licht geel.
Geur:	Licht geurend.
Smeltpunt/smeltbereik:	-5.6°C
Kookpuntbereik:	100.8°C
Vlampunt:	Niet van toepassing.
Zelfontsteking:	Het product ontbrandt niet uit zichzelf.
Ontploffingsgevaar:	Het product is niet ontploffingsgevaarlijk.
Dampspanning bij 20°C:	23 hPa
Dichtheid bij 20°C:	1.117 g/cm ³ @ 25°C
pH-waarde bij 20°C:	> 13 (concentraat)
Oplosbaarheid in /mengbaarheid met water:	Volledig mengbaar.
Organische oplosmiddelen:	0%
Water:	98.2%
Gehalte aan vaste bestanddelen:	0.8%

De meest recente versie van het Veiligheidsinformatieblad is beschikbaar op de website www.rrmechatronics.com

Opslag/Verpakking

Het concentraat bij omgevingstemperatuur bewaren, uit de buurt van direct zonlicht, afgesloten in de houder waarin het geleverd werd en uit de buurt van sterke zuren en aluminium.
Starrsed Cleaning Agent wordt geleverd in 100 ml flessen.

QRR010905: 1 zakje met 2 flessen
QRR010915: 1 doos met 10 flessen

Houdbaarheid

Na productie: 5 jaar, maar niet langer dan de houdbaarheidsdatum.

Na opening van de verpakking: Maximum van 3 maanden bij een adviestemperatuur van 5 tot 25°C.

Ecologische informatie

Product is biologisch afbreekbaar.

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.