

## SIKKERHETS DATABLAD

## SDS QRR049001\_002

Version: D04-NO (14-02-2023)

i henhold til Forordning (EF) 1907/2006, Article 31

AVSNITT 1 NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH  
BOLAGET/FÖRETAGET

## 1.1 Produktidentifikator

**Handelsnavn** Starrsed Control**Artikkel nummer** A0026577 (6xQRR 049001) (Level N)  
A0026578 (6xQRR 049002) (Level A)**1.2 Relevante identifiserte  
bruksområder for stoffet  
eller stoffblandingen og  
bruk som frarådes** Starrsed Control er et in vitro-diagnostisk kvalitetskontrollmateriale  
for overvåking av presisjon for erytrocytt-sedimenteringsgrad (ESR)  
i instrumenter og prosedyrer.**1.3 Opplysninger om  
leverandøren av  
sikkerhetsdatabladet****Produsent/leverandør**

Produsent:

Mechatronics Instruments B.V.

P.O. Box 225

1620 AE Hoorn

The Netherlands

**Telefon:**+31 229 291 129**Faks:**+31 229 241 534

Leverandør:

Bergman Diagnostika AS

Jogstadveien 21

2007 Kjeller

Norge

Telefon: 638 35 750

E-post: info@bergmandiag.no

www.bergmandiag.no

**Avdeling for nærmere  
informasjoner****Kontakt:** Support Department**Email:** support@rrmechatronics.com**1.4 Nødtelefonnummer:**

Telefon: +47 22 59 13 00

Beskrivelse: Giftinformasjonen

## AVSNITT 2 FAREIDENTIFIKASJON

### 2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

**Klassifisering ifølge EU-forskrift nr. 1272/2008** Produktet er ikke klassifisert i henhold til CLP-forordningen.

**2.2 Merkingselementer** Ikke brukbar.

**2.3 Andre farer** Ikke brukbar.

## AVSNITT 3 SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

### 3.2 Blanding

**Beskrivelse** Blanding av nedenstående oppførte stoffer med ufarlige tilsetninger.

**Farlige innholdsstoffer** bortfaller

**Ytterligere informasjoner** Inneholder komponenter som kommer fra menneskelig kilder, som er eller kan være potensielt smittefarlige.

## AVSNITT 4: FØRSTEHJELPSTILTAK

### 4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

**Generelle informasjoner** Ingen spesielle tiltak nødvendig.

**etter innånding:** Frisklufttilførsel, ved besvær oppsøkes lege.

**etter hudkontakt** Vanligvis irriterer produktet ikke huden.

**etter øyekontakt** Skyll øynene med åpne øyenlokk i flere minutter under rennende vann. Ved fortsatt besvær må lege konsulteres.

**etter svelging** Skyll munnen. Kontakt lege dersom det opptrer sykdomstegn. Gi aldri væske til en bevisstløs person.

**4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede** Øyeirritasjon

**4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

## AVSNITT 5 BRANNSLOKKINGSTILTAK

### 5.1 Slokkingsmidler

**Egnede slukningsmidler** Brannslukningstiltak tilpasses omgivelsene.

**5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

**5.3 Råd til brannmannskaper**

**Spesielt verneutstyr:** Ingen spesielle tiltak nødvendig.

## AVSNITT 6 TILTAK VED UTILSIKTEDE UTSLIPP

- 6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner** Må behandles som eventuelt smittefarlig.
- 6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø** Fortynn med rikelig med vann. La ikke produktet komme ned i kloakk/overflatevann/grunnvann. Hold forurenset vaskevann tilbake og skaff det bort.
- 6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing** Gjør ulykkesstedet omhyggelig rent. Egnet er: Desinfeksjonsmiddel  
Absorber med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, sagflis)
- 6.4 Henvisning til andre avsnitt** Informasjoner om sikker håndtering, se kapittel 7.  
Informasjoner om personlig beskyttelsesutstyr, se kapittel 8.  
Informasjoner om bortskaffelse/deponering, se kapittel 13.

## AVSNITT 7 HANDTERING OCH LAGRING

- 7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering** Ved sakkyndig bruk er spesielle tiltak unødvendig.
- Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern** Ingen spesielle tiltak nødvendig.
- 7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter**
- Krav til lagerrom og beholdere** Ingen spesielle tiltak nødvendig.
- Informasjoner om felles lagring** ikke nødvendig.
- Ytterligere informasjon om lagervilkårene** Oppbevares tørt i lukkede beholdere.
- 7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)** I tillegg til bruksområdene nevnt i avsnitt 1.2 er det ikke forventet annen spesifikk bruk.

## AVSNITT 8 EKSPONERINGSKONTROLL / PERSONLIG VERNEUTSTYR

**Ytterligere informasjon om utforming av tekniske anlegg:** Ingen ytterligere informasjon, se punkt 7.

### 8.1 Kontrollparametere

**Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes** Produktet inneholder ingen relevante mengder av stoffer med arbeidsplassrelevante grenseverdier som må overvåkes.

**Ytterligere informasjon** Basis: listene som var gyldige ved oppstillingen.

### 8.2 Eksponeringskontroll

**Personlig verneutstyr**

<b>Generelle verne- og hygienetiltak</b>	Følg de vanlige retningslinjene for bio-sikkerhet når det gjelder behandling av smittefarlige materialer. Normale sikkerhetstiltak ved omgang med kjemikalier må overholdes.
<b>Respirasjonsvern</b>	ikke nødvendig. Ikke nødvendig ved god ventilasjon i lokalene.
<b>Håndvern</b>	Må vernehansker brukes med CE-merket inkludert de fire kontrollcifrene. Vernehanskene som brukes må være i hht spesifikasjonene i EU direktiv 89/686/EEC og standarden EN374.

	<i>full kontakt:</i>	<i>sprut:</i>
Hanskestoff:	Nitrilgummi	Nitrilgummi
Hansketykkelse:	0,11 mm	0,11 mm
Gjennomtrengningstid:	480 min	480 min

**Øyevern** Vernebrille.

## AVSNITT 9 FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

### 9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

#### Utseende

<b>Form</b>	flytende
<b>Farge</b>	Mørkerød
<b>Lukt</b>	Lett
<b>Luktterskel</b>	Ikke bestemt.
<b>pH-verdi ved 20°C</b>	7,5
<b>Smeltepunkt/Frysepunkt</b>	Ikke tilgjengelig.
<b>Kokepunkt</b>	Ikke tilgjengelig.
<b>Flammepunkt:</b>	Ikke brukbar.
<b>Fordampningshastighet</b>	Ikke bestemt.
<b>Brennbarhet (faststoff, gass)</b>	Produktet er ikke selvantennelig.
<b>Ekspljosjonsgrense nedre</b>	Ikke bestemt.
<b>øvre</b>	Ikke bestemt.
<b>Damptrykk 20°C</b>	Ikke tilgjengelig.
<b>Tetthet ved 20°C</b>	Ikke bestemt. Ikke bestemt.
<b>Vannløselighet</b>	Fullt blandbar.
<b>Fordelingskoeffisient n-oktanol/vann</b>	Ikke bestemt.

<b>Selvantennelsestemperat ur</b>	Ikke bestemt.
<b>Dekomponeringstemperat ur</b>	Ikke bestemt.
<b>Viskositet</b>	
<b>Dynamisk</b>	Ikke bestemt.
<b>Kinematisk</b>	Ikke bestemt.
<b>Ekspløsjøsegenskaper</b>	Produktet er ikke ekspløsjøsfarlig.
<b>Oksideringsegenskaper:</b>	Data ikke tilgjengelig.
<b>9.2 Andre opplysninger</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

## AVSNITT 10 STABILITET OCH REAKTIVITET

<b>10.1 Reaktivitet</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
<b>10.2 Kjemisk stabilitet</b>	Ingen nedbrytning hvis stoffet brukes etter spesifikasjonene.
<b>10.3 Risiko for farlige reaksjoner</b>	Det kjennes ingen farlige reaksjoner.
<b>10.4 Forhold som skal unngås</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
<b>10.5 Uforenlige materialer</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
<b>10.6 Farlige nedbrytingsprodukter</b>	Ingen farlige spaltningsprodukter kjente.

## AVSNITT 11 TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

### 11.1 Opplysninger om toksikologiske virkninger

<b>Akutt giftighet</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig
<b>Etsing/Irritasjon på Huden</b>	Ingen irriterende virkning.
<b>Alvorlig Øyeskade/-Irritasjon</b>	Ingen irriterende virkning.
<b>Åndedrett- eller Hudsensibilisering</b>	Ingen sensibiliserende virkning kjent.
<b>Mutagenisitet på Kimceller</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig
<b>Kreftfremkallende evne</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig
<b>Reproduksjonstoksisitet</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig
<b>Toksisitet for Bestemte Målorganer - Enkelt Eksponering</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig
<b>Toksisitet for Bestemte Målorganer - Gjentatt Eksponering</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig
<b>Aspirasjonsfare</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig

## AVSNITT 12 ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

<b>12. 1 Giftighet</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
<b>12. 2 Persistens og nedbrytbarhet</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
<b>12. 3 Bioakkumuleringsevne</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
<b>12. 4 Mobilitet i jord</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
<b>Ytterligere økologiske informasjoner</b>	
<b>Generelle informasjoner:</b>	Vann fare klasse 1 (D) (Selvklassifisering) Lett farlig for vann Ikke la stoffet komme uforynnet ned i grunnvannet, i vassdrag eller i kloakker.
<b>12. 5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering</b>	Ikke brukbar.
<b>12. 6 OAndre skadevirkninger</b>	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

## AVSNITT 13 SLUTTBEHANDLING

### 13.1

#### **Avfallsbehandlingsmetoder**

**Anbefaling** Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsavfall. Ikke la stoffet komme uforynnet ned i grunnvannet, i vassdrag eller i kloakker. Deponering i henhold til myndighetenes forskrifter.

#### **Ikke rengjort emballasje**

**Anbefaling** Deponering i henhold til myndighetenes forskrifter.

**Anbefalt rengjøringsmiddel** Vann, eventuelt med tilsetning av rengjøringsmidler.

## AVSNITT 14: TRANSPORTOPPLYSNINGER

### 14.1 FN-nummer

**ADR, ADN, IMDG, IATA** Ikke klassifisert som farlig gods i h.t. transportforskriftene

### 14.2 FN-forsendelsesnavn

**ADR, ADN, IMDG, IATA** Ikke klassifisert som farlig gods i h.t. transportforskriftene

### 14.3 Transportfareklasse(r)

**ADR, ADN, IMDG, IATA** Ikke klassifisert som farlig gods i h.t. transportforskriftene

### 14.4 Packing group

**ADR, IMDG, IATA** Ikke klassifisert som farlig gods i h.t. transportforskriftene

### 14.5 Miljøfarerhazards

**Marine pollutant:** bortfaller

**14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk** Ikke brukbar.

**14.7 Bulktransport i henhold til vedlegg II til MARPOL 73/78 og IBC-regelverket** Ikke brukbar.

**UN "Model regulation"** bortfaller

## AVSNITT 15 OPPLYSNINGER OM REGELVERK

**Merking i.h.t. EOS-direktiver:** Produktet er iflg. EF-retningslinjer ikke merkningspliktig. Dette produktet inneholder ikke stoffer som er underlagt autorisasjon (Forskrift (EU) nr. 1907/2006 (REACH), vedlegg XIV). Dette produktet inneholder ikke stoffer som er underlagt autorisasjon (Forskrift (EU) nr. 1907/2006 (REACH), vedlegg XIV)

**Nasjonale forskrifter**

**Vannfareklasse** Tyskland: Vannfareklasse (WGK) ikke farlig for vannmiljøet (nwg)

**15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet** En kjemisk sikkerhetsvurdering er ikke utført.

## AVSNITT 16 ANDRE OPPLYSNINGER

Opplysningene er basert på vårt kjennskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produktegenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktmessig rettsforhold.