

## VARNOSTNI LIST

**SDS QRR010931**

Version: D08-SL (26-04-2022)

V skladu z uredbo (ES) Št. 1907/2006, Člen 31,

**ODDELEK 1 IDENTIFIKACIJA SNOVI/ZMESI IN DRUŽBE/PODJETJA****1.1 Naziv snovi ali pripravka****Trgovska oznaka** Starrsed Diluent**Številka artikla** QRR 010931**1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe** Izdelek za samodejno redčenje vzorcev krvi v analizatorjih Starrsed ESR.**1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista** Mechatronics Instruments B.V.  
P.O. Box 225  
1620 AE Hoorn  
The Netherlands  
**Telefon:** +31 229 291 129  
**Fax:** +31 229 241 534**Oddelek za informacije:** **Stik:** Support Department  
**Email:** support@rrmechatronics.com**1.4 Telefonska številka za nujne primere** Support  
Med običajnem delovnem času (8 a.m. till 4:30 p.m., GMT+1)  
**Telefonska:** +31 229 291 129**ODDELEK 2 UGOTOVITEV NEVARNOSTI****2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi:** Izdelek po veljavni zakonodaji ni klasificiran kot nevaren.**Razvrstitev po uredbi (ES) št. 1272/2008** Ni klasifikacije**2.2 Elementi etikete** Ni uporabeno**2.3 Druge nevarnosti** Ni podatkov.

## ODDELEK 3 SESTAVA/PODATKI O SESTAVINAH

### 3.2 Zmesi

**Nevarni sestavine** Ni nevarnih sestavin

## ODDELEK 4 UKREPI ZA PRVO POMOČ

**Splošni podatki** Ob slabem počutju poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

### 4.1 Opis ukrepov prve pomoči

**Po inhalaciji** Skrbeti za svež zrak.; Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.

**Po stiku s kožo** Korenito umiti kožo z milom in vodo. Če nastopi draženje kože: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

**Po stiku z očmi** Če draženje oči ne preneha: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. Vse snovi, ki so v kontaktu z očmi, tako sprati z vodo. Če gre brez težav, odstraniti kontaktne leče.

**Po zaužitju** Izprati usta. Če pride do simptomov, poiskati zdravniško pomoč. Nezavestni osebi nikoli ne dajati tekočine.

**4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki (akutni in zapozneli)** Lahko povzroči draženje kože, oči in dihalnega trakta.

### 4.3 Indikacija takojšnje zdravniške pomoči in potrebno takojšnje posebno zdravljenje

**Nevarnosti** Ni podatkov o škodljivih posledicah zaradi izpostavljenosti.

**Ravnanje** Zdraviti simptomatiko. Simptomi znajo kasniti.

## ODDELEK 5 PROTIPOŽARNI UKREPI

### 5.1 Gasilna sredstva

**Ustrezna sredstva za gašenje** Uporabljati gasilna sredstva, ki ustrezajo snovem v bližini.

**5.2 Posebne nevarnosti zaradi snovi ali mešanice** Ni znano.

**5.3 Nasvet za gasilce** Gasiti z običajno previdnostjo in s primerne razdalje. Izpostavljene posode ohladiti z razpršeno vodo ali vodno meglico. Pri gašenju kemikalij bodite previdni. Preprečiti kontaminacijo okolja z odpadnimi vodami od gašenja.

## ODDELEK 6 UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH

**6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili** Zavarovati nezaščitene ljudi.

**6.2 Okoljevarstveni ukrepi** Ne dispustiti, da odteče v kanalizacijo.

**6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje** Pobrati s primernim vpojnim materialom (n.pr. peskom, žagovino, univerzalnim vezivom, diatomejsko prstjo).

**6.4 Sklicevanje na druge** Za informacije glede varnega postopanja glej poglavje 7.

**oddelke** Za informacije glede osebne zaščitne opreme glej poglavje 8.  
Za informacije glede odstranjevanja glej poglavje 13.

## ODDELEK 7 RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

- 7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje** Delovna zaščitna obleka. Takoj odstranite vsa umazana in kontaminirana oblačila. Hranite izdelek ločeno od živil, pijač in krme. Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela.
- 7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo** Shranjujte v hladnem in suhem prostoru, v dobro zaprtih posodah
- 7.3 Posebne končne uporabe** Razen uporabe navedene v razdelku 1.2, ni predvidena nobena druga uporaba.

## ODDELEK 8 NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA

### 8.1 Parametri Nadzora

**Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu** Proizvod ne vsebuje bistvenih količin snovi z mejnimi vrednostmi, ki jih je na delovnem mestu treba nadzorovati.

### 8.2 Nadzor izpostavljenosti

#### Osebna varovalna oprema

**Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema** Hranite izdelek ločeno od živil, pijač in krme. Takoj odstranite vsa umazana in kontaminirana oblačila. Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela. Preprečiti stik s očmi in kožo.

#### Zaščita dihal

Ni potrebna, če je prostor dobro prezračen.

#### Zaščita rok

Nositi je treba zaščitne rokavice z oznako CE, vključujoč štiri kontrolne številke. Zaščitne rokavice, ki jih je treba uporabiti, morajo ustrezati specifikacijam direktive ES 89/686/EGS in povezanega standarda EN374.

*Neposredni kontakt    Kontakt ob razlitju*

Material za rokavice	Nitrilni kavčuk	Nitrilni kavčuk
Debelina rokavic	0,11 mm	0,11 mm
Čas prodiranja	480 min	480 min

**Zaščita oči** Zaščitna očala.

## ODDELEK 9 FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

### 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

<b>Oblika</b>	Tekoč
<b>Barva</b>	Brezbarvno
<b>Vonj</b>	Značilno
<b>Prag za vonj</b>	Ni podatkov.
<b>pH-pri 20 °C:</b>	Ni podatkov.

Tališče/Zmrzišče	0°C
Temperatura vrelišče	100°C
Plamenišče	Ni uporabeno
Hitrost izparevanja	Ni podatkov.
Vnetljivost (trdna snov, plin)	Proizvod ni samovnetljiv.
Parni tlak	Ni podatkov.
Gostota pri 20 °C:	1.02 g/cm <sup>3</sup> @ 25°C
Relativna gostota	Ni podatkov.
Parna gostota	Ni podatkov.
Topnost(i)	
Topnost v vodi	Ni podatkov.
Topnost (drugo)	Ni podatkov.
Porazdelitveni koeficient (n-oktanol/voda)	Ni podatkov.
Temperatura samovžiga	Ni podatkov.
Temperatura razpadanja	Ni podatkov.
Viskoznost dinamična	Ni podatkov.
kinematična	Ni podatkov.
Meje eksplozivnosti	Proizvod ni eksploziven.
Oksidativne lastnosti:	Ni podatkov.
9.2 Drugi podatki	Druge relevantne informacije niso na voljo.

## ODDELEK 10 OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

10.1 Reaktivnost	Pri pogojih normalne uporabe ni znanih nevarnih reakcij.
10.2 Kemijska Stabilnost	Snov je pod običajnimi pogoji obstojna.
10.3 Možnost Poteka Nevarnih Reakcij	Nevarna polimerizacija ne nastopi.
10.4 Pogoji, ki se jim je Treba Izogniti	Brez posebnih protiukrepov.
10.5 Nezdružljivi Materiali	Ni znano.
10.6 Nevarni Produkti Razgradnje	Ni določeno.

## ODDELEK 11 TOKSIKOLOŠKI PODATKI

11.1 Podatki o toksioloških učinkih	
Akutna strupenost	Ni klasifikacije
Jedkanje/Draženje Kože	Ni znano

<b>Resne okvare oči/draženje</b>	Ni znano
<b>Preobčutljivost Kože ali Dihal</b>	Ne povzroča kožnih obolenj ali dihalnih motenj
<b>Teratogenost</b>	Za to snov ni dokazov za rakotvorne lastnosti.
<b>Rakotvornost</b>	Za to snov ni dokazov za rakotvorne lastnosti.
<b>Strupenost za razmnoževanje</b>	Brez toksičnih snovi za predelavo
<b>Specifična strupenost za ciljne organe - ponavljajoča izpostavljenost</b>	Ni znano.
<b>Specifična strupenost za ciljne organe (STOT) - enkratna izpostavljenost</b>	Ni znano.
<b>Nevarnost pri vdihavanju</b>	Ni klasifikacije

## ODDELEK 12 EKOLOŠKI PODATKI

<b>12. 1 Strupenost</b>	Ni podatkov.
<b>12. 2 Obstočnost in Razgradljivost</b>	Ni podatkov.
<b>12. 3 Zmožnost Kopičenja v Organizmih</b>	Ni podatkov.
<b>12. 4 Mobilnost v Tleh</b>	Ni podatkov.
<b>12. 5 Rezultati ocene PBT in vPvB:</b>	Ni na voljo
<b>12. 6 Drugi Škodljivi Učinki</b>	Ni podatkov.

## ODDELEK 13 ODSTRANJEVANJE

### 13.1 Metode ravnanja z odpadki

<b>Splošni podatki</b>	Ni podatkov.
<b>Metode odstranjevanja</b>	Se ne sme odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki. Ne dispustiti, da odteče v kanalizacijo. Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.

## ODDELEK 14 PODATKI O PREVOZU

### 14.1 Številka ZN

<b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b>	Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov.
-----------------------------	--

### 14.2 Pravilno odpremno ime ZN

<b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b>	Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov.
-----------------------------	--

### 14.3 Razredi nevarnosti

**prevoza****ADR, ADN, IMDG, IATA** Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov.**14.4 Skupina embalaže****ADR, IMDG, IATA** Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov.**14.5 Nevarnosti za okolje****Snov, ki onesnažuje morje:** Odpade**14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika** Ni uporabeno**14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC** Ni uporabeno**UN "Model regulation"** Odpade**ODDELEK 15 ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI****15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes****Ustrezne določbe Evropske unije (EU):**

Ta izdelek ne vsebuje snovi, za katere je potrebno dovoljenje (Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH), Priloga XIV) Ta izdelek ne vsebuje snovi, ki so predmet omejitev (Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH), Priloga XVII)

**Directiva 98/24/EC**

<i>Kemična oznaka</i>	<i>Cas. No</i>	<i>Koncentracija</i>
SODIUM AZIDE	26628-22-8	0 - <0,1%

**15.2 Ocena kemijske varnosti**

Za to snov se ocene kemijske varnosti ni izvedlo.

**ODDELEK 16 ODDELEK DRUGI PODATKI**

Podatki temeljijo na trenutnem stanju našega vedenja. Vendar pa to ne pomeni, da zagotavljamo katero koli specifično lastnost izdelka, niti ne vzpostavlja pravno veljavnega pogodbenega razmerja.