

VARNOSTNI LIST

SDS QRR010933

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 Saline**Številka artikla** QRR 010933**1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe** Izdelek za samodejno čiščenje sklopa igle in polnilne šobe 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	Pobрати s primernim vpojnim materialom (n.pr. peskom, žagovino, univerzalnim vezivom, diatomejsko prstjo).
6.4 Sklicevanje na druge oddelke	Za informacije glede varnega postopanja glej poglavje 7. 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	Delovna zaščitna obleka. Takoj odstranite vsa umazana in
--------------------------------	--

varno ravnanje	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.

Dodatna informacija Za osnovo so služili ob sestavljanju veljavni sezname.

8.2 Nadzor izpostavljenosti

Osebna varovalna oprema

Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema Upoštevati je treba običajne varnostne ukrepe pri ravnanju s kemikalijami.

Zaščita dihal Ni zahtevano.

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

	<i>Neposredni kontakt</i>	<i>Kontakt ob razlitju</i>
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

Videz

Oblika	Tekoč
Barva	Brezbarvno

Vonj Brez vonja

Prag za vonj Ni podatkov.

pH-pri 20 °C: 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	1.100 hPa
Gostota pri 20 °C:	1.02 g/cm ³ @ 25°C
Relativna gostota	Ni podatkov.
Parna gostota	Ni podatkov.
Topnost(i)	Ni podatkov.
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	
dinamicna	Ni podatkov.
kinematicna	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 toksikoloških učinkih	
Akutna strupenost	Ni klasifikacije
Jedkanje/Draženje Kože	Ni znano
Resne okvare	Ni znano

oči/draženje

Preobčutljivost Kože ali Dihal Ne povzroča kožnih obolenj ali dihalnih motenj

Teratogenost Za to snov ni dokazov za rakotvorne lastnosti.

Rakotvornost Za to snov ni dokazov za rakotvorne lastnosti.

Strupenost za razmnoževanje Brez toksičnih snovi za predelavo

Specifična strupenost za ciljne organe - ponavljajoča izpostavljenost Ni znano.

Specifična strupenost za ciljne organe (STOT) - enkratna izpostavljenost Ni znano.

Nevarnost pri vdihavanju Ni klasifikacije

ODDELEK 12 EKOLOŠKI PODATKI

12. 1 Strupenost Ni podatkov.

12. 2 Obstočnost in Razgradljivost Ni podatkov.

12. 3 Zmožnost Kopičenja v Organizmih Ni podatkov.

12. 4 Mobilnost v Tleh Ni podatkov.

12. 5 Rezultati ocene PBT in vPvB: Ni na voljo

12. 6 Drugi Škodljivi Učinki Ni podatkov.

ODDELEK 13 ODSTRANJEVANJE

13.1 Metode ravnanja z odpadki

Splošni podatki Ni podatkov.

Metode odstranjevanja 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

ADR, ADN, IMDG, IATA Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov.

14.2 Pravilno odpremno ime ZN

ADR, ADN, IMDG, IATA 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)

EU 166/2006 PRTR

<i>Kemična oznaka</i>	<i>CAS No</i>	<i>Koncentracija</i>
Sodium chloride	764714-5	0,1 - 1.0%

Directiva 98/24/ECC

<i>Kemična oznaka</i>	<i>CAS No</i>	<i>Koncentracija</i>
SODIUM AZIDE	2628-22-8	01 -<1,0%

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.