

Side: 1/7

### Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 28.10.2020 Versjon 1 revidert den: 10.09.2018

## Avsnitt 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

- · 1.1 Produktidentifikator
  - · Handelsnavn: Selenite Cystine Broth (25 tubes x 10 mL)
    - · Artikkelnummer: 3555746
- 1.2 Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes lkke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
  - · Bruk av stoffet/ tilberedning

Utstyr eller komponenter for medisinsk in vitro diagnostikk.

Laboratorie-reagenser eller komponenter.

- · 1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet
  - · Produsent/leverandør:

Bio-Rad

3, Boulevard Raymond Poincaré F-92430 Marnes-la-Coquette

Tel.: +33 (0)1 47 95 60 00 Fax: +33 (0)1 47 41 91 33 e-mail: fds-msds.fr@bio-rad.com

- · Avdeling for nærmere informasjoner: Kunder brukerstøtte.
- · 1.4 Nødtelefonnummer Se punkt 16

## **Avsnitt 2: Fareidentifikasjon**

- · 2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen
  - · Klassifisering i henhold til EC-forskrift nr.1272/2008

Aquatic Chronic 3 H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

- · 2.2 Merkingselementer
  - · Merking iht. bestemmelse (EC) Nr. 1272/2008

Produktet er klassifisert og merket i henhold til CLP-forordningen.

- · Farepiktogrammer bortfaller
- · Varselord bortfaller
- · Faresetninger

H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Sikkerhetssetninger

P273 Unngå utslipp til miljøet.

P501 Innholdet / emballasjen skal avhendes i henhold til de lokale / regionale / internasjonale forskrifter.

- · 2.3 Andre farer
  - · Resultater av PBT- og vPvB-vurdering
    - · **PBT:** Ikke brukbar.
    - · vPvB: Ikke brukbar.

N



Side: 2/7

#### Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 28.10.2020 Versjon 1 revidert den: 10.09.2018

Handelsnavn: Selenite Cystine Broth (25 tubes x 10 mL)

(fortsatt fra side 1)

0,1-2,5%

#### Avsnitt 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

· 3.2 Kjemisk karakterisering: Stoffblandinger

· Beskrivelse: Blanding av nedenstående oppførte stoffer med ufarlige tilsetninger.

Farlige innholdsstoffer:

CAS: 7782-82-3 EINECS: 231-966-3 EF-nummer: 034-002-00-8

Hydrogénosélénite de Sodium

Acute Tox. 3, H301; Acute Tox. 3, H331 STOT RE 2, H373

Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410

· Ytterligere informasjoner:

Teksten til de fareangivelsene som er inkludert her, kan konsulteres i kapittel 16.

## Avsnitt 4: Førstehjelpstiltak

- · 4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak
  - · Etter innånding: Frisklufttilførsel, ved besvær oppsøkes lege.
  - · Etter hudkontakt: Vask straks med vann og sepe og skyll godt etterpå.
  - Etter øyekontakt: Skyll øynene med åpne øyenlokk i flere minutter under rennende vann.
  - · Etter svelging: Søk lege straks.
- · 4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

· 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:

CO2, slukningspulver eller vann i spredt stråle. Større branner bekjempes med vann i spredt stråle.

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

Ta på personlig beskyttelsesdrakt.

Bruk engangs-hansker.

· 6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miliø

Forhindre at produktet kommer ned i kloakk eller vassdrag.

· 6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Flytende bestanddeler tas opp med væskebindende materiale.

(fortsatt på side 3)



Side: 3/7

#### Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 28.10.2020 Versjon 1 revidert den: 10.09.2018

Handelsnavn: Selenite Cystine Broth (25 tubes x 10 mL)

(fortsatt fra side 2)

· 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: Håndtering og lagring

- · 7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering Følg god laboratorie praksis (GLP).
  - · Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern: Ingen særlige tiltak nødvendig.
- · 7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter
  - · Lagring:
    - · Krav til lagerrom og beholdere: Ingen spesielle krav.
    - · Informasjoner om felles lagring: Ikke nødvendig.
    - · Ytterligere informasjoner om lagervilkårene: Ingen.
- · 7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r) Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

## **Avsnitt 8: Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr**

Ytterligere informasjoner om utforming av tekniske anlegg:

Ingen ytterligere informasjoner, se punkt 7.

- · 8.1 Kontrollparametrer
  - · Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:

Produktet inneholder ingen relevante mengder av stoffer med arbeidsplassrelevante grenseverdier som må overvåkes.

- · Ytterligere informasjoner: Basis: listene som var gyldige ved oppstillingen.
- · Personlig verneutstyr:
  - · Generelle verne- og hygienetiltak: Vask hendene før arbeidspauser og ved arbeidets slutt.
  - · Andedrettsvern: Andedrettsbeskyttelse anbefales.
  - · Håndvern:

Hanskematerialet må være ugjennomtrengelig og bestandig overfor produktet /stoffet /blandingen.

· Øyevern: Vernebrille anbefales ved omfylling.

## Avsnitt 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

- · 9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper
  - · alminnelige opplysninger
    - · Utseende:

Form: FlytendeFarge: FargeløsLukt: Produktspesifisk

- Tilstandsendring
  - · Startkokepunkt og kokeområde: Ikke bestemt.

(fortsatt på side 4)



Side: 4/7

#### Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 28.10.2020 Versjon 1 revidert den: 10.09.2018

Handelsnavn: Selenite Cystine Broth (25 tubes x 10 mL)

|                               |   | (fortsatt fra side 3 |
|-------------------------------|---|----------------------|
| · Flammepunkt:                | lkke brukbar.                                   |                      |
| · Eksplosive egenskaper:      | Produktet er ikke eksplosjonsfarlig.            |                      |
| · Tetthet:                    | Ikke bestemt.                                   |                      |
| · Løslighet i / blandbarhet ı | med   |                      |
| · vann:                       | Fullstendig blandbar.                           |                      |
| 9.2 Andre opplysninger        | Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig. |                      |

## Avsnitt 10: Stabilitet og reaktivitet

- · 10.1 Reaktivitet Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- · 10.2 Kjemisk stabilitet
  - · Termisk spaltning / vilkår som må unngås: Ingen spaltning ved formålsriktig bruk.
- · 10.3 Risiko for farlige reaksjoner Det kjennes ingen farlige reaksjoner.
- · 10.4 Forhold som skal unngås Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- 10.5 Uforenlige materialer lkke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- · 10.6 Farlige nedbrytingsprodukter Ingen farlige spaltningsprodukter kjente.

#### **Avsnitt 11: Toksikologiske opplysninger**

- · 11.1 Opplysninger om toksikologiske virkninger
  - · Akutt giftighet Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
    - Primær irritasjonsvirkning:
      - · Hudetsing/hudirritasjon Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
      - Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon
      - Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
    - Sensibilisering ved innånding eller hudkontakt
      - Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
  - Informasjon om følgende grupper med potensielle virkninger:
    - · CMR-virkninger (kreftfremkallende virkninger, arvestoffskadelige og reproduksjonsskadelige virkninger)
      - Arvestoffskadelig virkning på kjønnsceller
        - Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
      - Kreftframkallende egenskap
      - Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
      - · **Reproduksjonstoksisitet** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
    - · STOT enkelteksponering Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
    - STOT gjentatt eksponering Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
    - · Aspirasjonsfare Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

- N



Side: 5/7

#### Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 28.10.2020 Versjon 1 revidert den: 10.09.2018

Handelsnavn: Selenite Cystine Broth (25 tubes x 10 mL)

(fortsatt fra side 4)

#### Avsnitt 12: Økologiske opplysninger

- · 12.1 Giftighet
  - · Akvatisk toksisitet: Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- · 12.2 Persistens og nedbrytbarhet Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- · 12.3 Bioakkumuleringsevne Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- · 12.4 Mobilitet i jord Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
  - · Økotoksiske virkninger:
    - · Bemerkning: skadelig for fisk
  - · Ytterligere økologiske informasjoner:
    - · Generelle informasjoner: skadelig for vannorganismer
- 12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering
  - PBT: Ikke brukbar.vPvB: Ikke brukbar.
- · 12.6 Andre skadevirkninger Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

## **Avsnitt 13: Sluttbehandling**

- · 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder
  - · **Anbefaling:** Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsavfall. Må ikke komme ned i kloakk.
  - · Ikke rengjort emballasje:
    - · Anbefaling: Deponering i henhold til myndighetenes forskrifter.

| 14.1 FN-nummer                            |               |  |
|---|---------------|--|
| · ADR, ADN, IMDG, IATA                    | bortfaller    |  |
| 14.2 FN-forsendelsesnavn                  |               |  |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA                    | bortfaller    |  |
| 14.3 Transportfareklasse(r)               |               |  |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA                    |               |  |
| klasse                                    | bortfaller    |  |
| 14.4 Emballasjegruppe                     |               |  |
| · ADR, IMDG, IATA                         | bortfaller    |  |
| 14.5 Miljøfarer                           |               |  |
| · Marine pollutant:                       | Nei           |  |
| 14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk | Ikke brukbar. |  |

(fortsatt på side 6)



Side: 6/7

### Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 28.10.2020 Versjon 1 revidert den: 10.09.2018

Handelsnavn: Selenite Cystine Broth (25 tubes x 10 mL)

(fortsatt fra side 5)

• Transport/ytterligere informasjoner: Ikke farlig gods iflg. ovenstående forordninger.

· UN "Model Regulation": bortfaller

## Avsnitt 15: Opplysninger om regelverk

- · 15.1 Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen
  - Forordning (EF) nr. 1907/2006 VEDLEGG XVII Begrensninger: 3
- · 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 kontraktsmessig rettsforhold.

#### · Relevante satser

H301 Giftig ved svelging.

H331 Giftig ved innånding.

H373 Kan forårsake organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering.

H400 Meget giftig for liv i vann.

H410 Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

#### · Avdeling som utsteder datablad:

MSDS / FDS Administr.

Bio-Rad

Marnes-la-Coquette, France

# Kontaktperson:

**Customer Support** 

Phone: +33 (0)1 47 95 61 85

Customer Support

Phone: +33 (0)1 47 95 62 77

NORWAY

**Bio-Rad Laboratories** 

Nydalsveien 33

Postboks 4814 Nydalen

N-0484 Oslo

Phone: +47-23-38-41-30 Fax: +47-23-38-41-39

#### Forkortelser og akronymer:

ICAO: International Civil Aviation Organisation

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

(fortsatt på side 7)



Side: 7/7

## Sikkerhetsdatablad

iflg. forordning (EF) nr. 1907/2006, Artikkel 31

Trykkdato: 28.10.2020 Versjon 1 revidert den: 10.09.2018

Handelsnavn: Selenite Cystine Broth (25 tubes x 10 mL)

(fortsatt fra side 6)

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Acute Tox. 3: Akutt giftighet – Kategori 3
STOT RE 2: Giftvirkning på bestemte organer (gjentatt eksponering) – Kategori 2
Aquatic Acute 1: Farlig for vannmiljøet – akutt fare for vannmiljøet – Kategori 1
Aquatic Chronic 1: Farlig for vannmiljøet - langsiktig fare for vannmiljøet – Kategori 1
Aquatic Chronic 3: Farlig for vannmiljøet - langsiktig fare for vannmiljøet – Kategori 3

- N