



Kit säkerhetsdatablad försättsblad

Produktnamn:

Artikelnummer:

Detta är ett testkit som består av flera enskilda komponenter, listade nedan, vilka var och en kan ha eget säkerhetsdatablad (SDS). Om en komponent inte har ett säkerhetsdatablad inkluderat, faller föremålet under Hazard Communication [1910.1200 (b) (6)] Artiklar och behöver inte ett säkerhetsdatablad.

Kitkomponenter:

För ytterligare information, kontakta din Neogen Corporation Representant.

# SÄKERHETS DATABLAD

enligt (EU) 2015/830

Sida 1/6

## Rapid Extraction Buffer, Type 8

Revidering 0  
Revideringsdatum 2018-12-06

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1 Produktbeteckning

|             |  |
|-------------|--|
| Produktnamn | Rapid Extraction Buffer, Type 8              |
| Produktkod  | T502269D, 902048Q, 902070X, 902072T, 902085J |

#### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

|             |  |
|-------------|--|
| Avsett bruk | [SU3] Industriella användningar: Användningar av ämnen som sådana eller i beredningar* på industriella produktionsplatser; [PC21] Laboratoriekemikalier; |
| Beskrivning | Endast avsedd för laboratoriebruk.   |

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

|         |   |
|---------|---|
| Företag | Neogen Corporation                          |
| Adress  | 620 Leshar Place<br>Lansing MI 48912<br>USA |
| Web     | www.neogen.com                              |
| Telefon | 517-372-9200/800-234-5333                   |
| Email   | regulatorysupport@neogen.com                |

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

|            |                |
|------------|----------------|
| Nödtelefon | 1 800 234-5333 |
|------------|----------------|

#### Övrig information

|             |   |
|-------------|---|
| Hotline(s): | Medicinsk: Förenta staterna (1-800-498-5743), Internationell (1-651-523-0318).<br>Spill/CHEMTREC: Förenta staterna (1-800-424-9300), Internationell (1-703-527-3887). |
|-------------|---|

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.2 Märkningsuppgifter

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| Faroangivelse | Ingen betydande fara |
|---------------|----------------------|

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### Beskrivning

Inga komponenter behöver avslöjas enligt gällande föreskrifter.

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

|                    |  |
|--------------------|--|
| Inhalering         | Ingen irritation förväntas. Förflytta den drabbade till frisk luft.  |
| Kontakt med ögonen | Skölj omedelbart med rikligt med vatten. Kontaktlinser bör tas ut.   |
| Kontakt med huden  | Ingen irritation förväntas. Skölj omedelbart med rikligt med vatten. |

# Rapid Extraction Buffer, Type 8

Revidering 0  
Revideringsdatum 2018-12-06

## 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

|           |   |
|-----------|---|
| Förtäring | Framkalla INTE kräkning såvida det inte rekommenderas av en läkare. Ge aldrig någonting via munnen till en medvetslös person. |
|-----------|---|

## 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

|                    |  |
|--------------------|--|
| Inhalering         | Ingen irritation förväntas. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår. |
| Kontakt med ögonen | Ingen irritation förväntas. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår. |
| Kontakt med huden  | Ingen irritation förväntas. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår. |
| Förtäring          | Om du mår dåligt, kontakta läkare (medtag märkning om möjligt).                |

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

|  |   |
|--|---|
|  | Välj lämpligt släckmedel efter rådande brandförhållanden. |
|--|---|

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

|  |  |
|--|--|
|  | Denna produkt är inte lättantändlig. Välj lämpligt släckmedel efter rådande brandförhållanden. |
|--|--|

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

|  |   |
|--|---|
|  | Bär lämplig andningsutrustning om nödvändigt. |
|--|---|

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

|  |   |
|--|---|
|  | Följ anvisningarna i manualen för bästa hantering, transporterering och dispensering. Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat. |
|--|---|

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

|  |  |
|--|--|
|  | Förhindra ytterligare utsläpp om detta är riskfritt. Rengör utsläppsplats noggrant med rikligt med vatten. |
|--|--|

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

|  |  |
|--|--|
|  | Sug upp spill för att undvika materiella skador. Rengör utsläppsplats noggrant med rikligt med vatten. Får inte spolats ut i ytvatten. |
|--|--|

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

|  |   |
|--|---|
|  | Se avsnitt 2, 8 & 13 för ytterligare information. |
|--|---|

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

|  |  |
|--|--|
|  | Följ anvisningarna i manualen för bästa hantering, transporterering och dispensering. Undvik kontakt med ögonen. Ät, drick och rök inte på platser där denna produkt används eller förvaras. Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat. |
|--|--|

### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

|  |   |
|--|---|
|  | Förvaras i kylskåp. Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förvaras endast i originalförpackningen. |
|--|---|

### 7.3 Specifik slutanvändning

|  |  |
|--|--|
|  | See Section 1.2 for further information. |
|--|--|

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.2 Begränsning av exponeringen

|  |   |
|--|---|
| 8.2.1 Lämpliga tekniska kontrollåtgärder | Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat. |
|--|---|

## Rapid Extraction Buffer, Type 8

Revidering 0  
Revideringsdatum 2018-12-06

## 8.2 Begränsning av exponeringen

|   |   |
|---|---|
| 8.2.2 Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning | Välj efter lämplighet: Skyddskläder.                        |
| Ögonskydd / ansiktsskydd  | Välj efter lämplighet: Lämligt ögonskydd.                   |
| Hudskydd - Handskydd  | Välj efter lämplighet: Kemikalieresistenta handskar.        |
| Andningsskydd   | Använd lämpligt andningsskydd vid otillräcklig ventilation. |
| Exponeringskontroll för arbetsplats                                 | Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.              |

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

## 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| <b>Tillstånd</b>                  | Vätska                 |
| <b>Färg</b>                       | Klar                   |
| <b>Lukt</b>                       | Luktlös/Mindre         |
| <b>Luktröskel</b>                 | inga tillgängliga data |
| <b>pH-värde</b>                   | inga tillgängliga data |
| <b>Smältpunkt</b>                 | inga tillgängliga data |
| <b>Frysunkten</b>                 | inga tillgängliga data |
| <b>Kokpunkt</b>                   | inga tillgängliga data |
| <b>Flampunkt</b>                  | inga tillgängliga data |
| <b>Avdunstningshastighet</b>      | inga tillgängliga data |
| <b>Flamgränser</b>                | Ej tillämpligt.        |
| <b>Ångtryck</b>                   | inga tillgängliga data |
| <b>Ångdensitet</b>                | inga tillgängliga data |
| <b>Relativ densitet</b>           | inga tillgängliga data |
| <b>Fördelningskoefficient</b>     | inga tillgängliga data |
| <b>Självantändningstemperatur</b> | inga tillgängliga data |
| <b>Viskositet</b>                 | inga tillgängliga data |
| <b>Explosiva egenskaper</b>       | inga tillgängliga data |
| <b>Oxiderande egenskaper</b>      | inga tillgängliga data |
| <b>Löslighet</b>                  | Vattenlöslig           |

## 9.2 Annan information

|                                |                        |
|--------------------------------|------------------------|
| VOC (flyktiga organiska ämnen) | inga tillgängliga data |
|--------------------------------|------------------------|

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

## 10.1 Reaktivitet

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
|  | Stabil under normala förhållanden. |
|--|------------------------------------|

## 10.2 Kemisk stabilitet

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
|  | Stabil under normala förhållanden. |
|--|------------------------------------|

## 10.3 Risken för farliga reaktioner

|  |                       |
|--|-----------------------|
|  | Ingen betydande fara. |
|--|-----------------------|

## 10.4 Förhållanden som ska undvikas

|  |                              |
|--|------------------------------|
|  | Får inte utsättas för värme. |
|--|------------------------------|

## 10.5 Oförenliga material

# Rapid Extraction Buffer, Type 8

Revidering 0  
Revideringsdatum 2018-12-06

## 10.5 Oförenliga material

inga tillgängliga data.

## 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Koloxider.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

|   |   |
|---|---|
| Akut toxicitet                                | Ingen betydande fara.   |
| Frätande/irriterande på huden                 | Ingen irritation förväntas.   |
| Allvarig ögonskada/ögonirritation             | Ingen irritation förväntas.   |
| Mutagenitet i könsceller                      | Ingen betydande fara.   |
| Cancerogenitet                                | Det har inte visat sig vara ett potentiellt cancerframkallande ämne i Internationella byrån för forskning om cancermonografier, volymer 1-112.<br>Ej upptagen i National Toxicology Program 13: e rapporten om cancerframkallande ämnen.<br>Ej upptagen i OSHA-standard 1910.1003 Carcinogener. |
| Reproduktionstoxicitet                        | Ingen betydande fara.   |
| Specifik organtoxicitet – enstaka exponering  | Ingen betydande fara.   |
| Specifik organtoxicitet – upprepad exponering | Ingen betydande fara.   |
| Fara vid aspiration                           | Ingen betydande fara.   |
| Upprepad eller långvarig exponering           | Undvik långvarig eller upprepad exponering.   |

#### 11.1.2. Blandningar

Varning – ämnet är ännu inte fullständigt testat.

#### 11.1.4. Toxikologisk information

inga tillgängliga data

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1 Toxicitet

inga tillgängliga data

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.

### 12.4 Rörligheten i jord

Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.

### 12.6 Andra skadliga effekter

Varning – ämnet är ännu inte fullständigt testat.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

# Rapid Extraction Buffer, Type 8

Revidering 0  
Revideringsdatum 2018-12-06

## 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

|  |  |
|--|--|
|  | Avfallsdeponering i enlighet med. Lokala, regionala och nationella bestämmelser. |
|--|--|

## Avfallshantering

|  |  |
|--|--|
|  | Avfallsdeponering i enlighet med. Lokala, regionala och nationella bestämmelser. |
|--|--|

## Hantering av förpackningsavfall

|  |  |
|--|--|
|  | Avfallsdeponering i enlighet med. Lokala, regionala och nationella bestämmelser. |
|--|--|

## AVSNITT 14: Transport information

### 14.1 UN-nummer

|  |  |
|--|--|
|  | Produkten har inte klassats som transportfarlig. |
|--|--|

### 14.2 Officiell transportbenämning

|  |  |
|--|--|
|  | Produkten har inte klassats som transportfarlig. |
|--|--|

### 14.3 Faroklass för transport

|  |  |
|--|--|
|  | Produkten har inte klassats som transportfarlig. |
|--|--|

### 14.4 Förpackningsgrupp

|  |  |
|--|--|
|  | Produkten har inte klassats som transportfarlig. |
|--|--|

### 14.5 Miljöfaror

|  |  |
|--|--|
|  | Produkten har inte klassats som transportfarlig. |
|--|--|

### 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

|  |  |
|--|--|
|  | Produkten har inte klassats som transportfarlig. |
|--|--|

### 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

|  |  |
|--|--|
|  | Produkten har inte klassats som transportfarlig. |
|--|--|

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

|              |   |
|--------------|---|
| Förordningar | <p>Hazard Communication Standard: 29 Code of Federal Regulations 1910.1200: Occupational Safety and Health Standards: Z: Toxic and Hazardous Substances: Hazard Communication.</p> <p>All chemicals in this product are TSCA listed or excluded from listing, on the United States Environmental Protection Agency Toxic Substances Control Act (TSCA) inventory. TSCA - United States Toxic Substances Control Act Section 8(b) Inventory.</p> <p>US State Regulations:</p> <p>New Jersey Right-to-Know Hazardous Substance List:<br/>This material contains no reportable components</p> <p>Pennsylvania Right-to-Know Hazardous Substance List:<br/>This material contains no reportable components.</p> <p>Rhode Island Right-to-Know Hazardous Substance List:<br/>This material contains no reportable components.</p> <p>California Förslag 65:<br/>Varning: reproduktiv skada - <a href="http://www.P65Warnings.ca.gov">www.P65Warnings.ca.gov</a>.</p> |
|--------------|---|

## AVSNITT 16: Annan information

# Rapid Extraction Buffer, Type 8

Revidering 0  
Revideringsdatum 2018-12-06

## Övrig information

DISCLAIMER: Informationen och rekommendationerna som här anges ("Information") presenteras i god tro och tros vara korrekta från och med datumet. Ingen representation görs beträffande fullständigheten eller noggrannheten i informationen. Vidare, på grund av de många faktorer som påverkar användningen av denna produkt, tillhandahålls informationen under förutsättning att den eller de personer som tar emot den kommer att göra sin egen beslutsamhet beträffande dess lämplighet för sina egna unika syften, före användning.

Med undantag för vad som uttryckligen anges häri, INGET GARANTIER, GARANTIER ELLER FÖRSÄKRINGAR AV NÅGOT KÄN, UTTRYCKET ELLER UNDERFÖRSTÅDD, INKLUSIVE MEN INTE BEGRÄNSAT TILL IMPLICERADE GARANTIER AV MEKANBARHET, EGNETHET FÖR ET SÄRSKILT SYFTE, KURS AV PRESTANDA, ANVÄNDNING AV HANDEL ELLER RESULTAT PÅ SKAFFAS AV ANVÄNDNING AV DENNA PRODUKT är gjorda med avseende på denna produkt eller användning av denna produkt. Den täckta produkten är inredd "som den är" och endast underkastad garantierna i det här härifrån, inget ansvar antas som en följd av användningen av denna produkt.