



Säkerhetsdatablad

Detta säkerhetsdatablad är i enlighet med: Förordning (EG) nr 1907/2006

Produktnamn Neufoam PG

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

1.1. Produktbeteckning

| | |
|-------------------------|------------|
| Produktkod | SE018205 |
| Produktnamn | Neufoam PG |
| Rent ämne/ren blandning | Blandning |

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

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Till salu för allmänheten | No |
| Rekommenderat bruk | Ingen information tillgänglig |

Användningar som det avråds från Ingen information tillgänglig

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

| | |
|-----------------|--|
| Företagets namn | Tyco Fire Protection Products One Stanton Street Marinette, WI 54143-2542 Telephone: 715-735-7411 |
|-----------------|--|

För mer information kan du kontakta

psra@tycofp.com

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

CHEMTREC 800-424-9300 or 703-527-3887

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Förordning (EG) nr 1272/2008

Gaser under tryck - Komprimerad Gas - (H280)

2.2. Märkningsuppgifter





Produktkod SE018205

/ Produktnamn Neufoam PG /

SIDA 2 / 10

Signalord
VARNING

Faroangivelser
H280 - Innehåller gas under tryck. Kan explodera vid uppvärmning

Skyddsangivelser
P410 + P403 - Skyddas från solljus. Förvaras på väl ventilerad plats

2.3. Andra Faror
Komponenterna i detta preparat uppfyller inte kriterierna för klassificering som ett PBT- eller vPvB-ämne.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1 Ämnen

Ej tillämpligt

3.2 Blandning

Fullständig text av H- och EUH-fraser: se avsnitt 16

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

| | |
|--------------------|--|
| Inandning | Vid besvär i luftvägarna: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare. |
| Hudkontakt | Tvätta huden med tvål och vatten. Kontakta läkare om irritation utvecklas och kvarstår. |
| Ögonkontakt | Skölj genast med mycket vatten, även under ögonlocken, i minst 15 minuter. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp. |
| Förtäring | Vid sväljning: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare. |

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

Symptom Ingen känd.

4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Information till läkare Behandla enligt symptom.



Produktkod SE018205

/ Produktnamn Neufam PG /

SIDA 3 / 10

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckmedel

Lämpligt släckningsmedel

Product is extinguishing agent. Använd släckningsmedel som lämpar sig för omständigheterna och den omgivande miljön.

Olämpligt släckningsmedel

Ingen information tillgänglig

5.2. Speciella faror som orsakas av ämnet eller blandningen

Behållare kan explodera vid upphetning. Spruckna cylindrar kan skjuta upp.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Använd syrgasapparat och skyddsdräkt. Använd föreskriven personlig skyddsutrustning.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Sörj för tillräcklig ventilation. Undvik att skapa damm. Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

Använd den personliga skyddsutrustningen som rekommenderas i avsnitt 8.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Se Avsnitt 12 för ytterligare ekologisk information.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Inneslutningsmetoder

Stoppa läckan om det går att göra utan fara. If sweeping of a contaminated area is necessary use a dust suppressing agent which does not react with product.

Städmetoder

Clean up material with vacuum equipped with HEPA filter. Use water as dust suppressant if necessary. När produkten tagits tillvara, spola området med mycket vatten.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 8 för ytterligare information. Se avsnitt 13 för mer information.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

Råd om säker hantering

Undvik dammbildning. Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej. Använd med punktutsugning. Använd föreskriven personlig skyddsutrustning. Tvätta grundligt efter hantering.



Produktkod SE018205

/ **Produktnamn** Neufoam PG /

SIDA 4 / 10

Do not drag, slide or roll extinguishers. Do not drop extinguishers or permit them to strike against each other. Refer to NFPA-10 Standard for Portable Fire Extinguishers and OSHA 1910.157 Portable Extinguishers regarding requirements for inspection, maintenance and training.

Allmänna hygienfaktorer

Hantera enligt god industrihygienisk praxis och god säkerhetspraxis.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaringsförhållanden

Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt. Behållaren ska vara väl tillsluten. Guard against dust accumulation of material. Use care in handling/storage. Pressurized extinguishers should be properly stored and secured to prevent falling or being knocked over.

7.3. Specifik slutanvändning

Specifikt användningsområde/Specifika användningsområden

Släckmedel.

Riskhanteringsmetoder (RMM)

Den krävda informationen finns i detta säkerhetsdatablad.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1. Kontrollparametrar

Exposure Limits

Härledd nolleffektnivå (DNEL) Ingen information tillgänglig.

Uppskattad nolleffektkoncentration (PNEC) Ingen information tillgänglig.

8.2. Begränsning av exponeringen

Tekniska försiktighetsåtgärder Säkerställ tillräcklig ventilation, särskilt i avgränsade områden.

Personlig Skyddsutrustning

Ögon-/ansiktsskydd

Använd skyddsglasögon med sidoskydd.

Hud- och Kroppsskydd

Lämplig skyddsklädsel.

Begränsning av miljöexponeringen Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper



Produktkod SE018205

/ **Produktnamn** Neufoam PG /

SIDA 5 / 10

Aggregationstillstånd

Lukt

Lukttröskel

Vätska

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Färg

Inga data tillgängliga

Egendom

pH

Melting point/freezing point

Kokpunkt / kokpunktsintervall

Flampunkt

Avdunstningshastighet

Brandfarlighet (fast form, gas)

Antändningsgräns i luft

Övre brännbarhetsgräns:

Lägre brännbarhetsgräns:

Ångtryck

Ångdensitet

Specifik vikt

Vattenlöslighet

löslighet(er)

Fördelningskoefficient

Självantändningstemperatur

Sönderfallstemperatur

Kinematisk viskositet

Dynamisk viskositet

Explosiva egenskaper

Oxiderande egenskaper

Värden

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Anmärkingar • Metod

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

Inga data tillgängliga

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Inga data tillgängliga.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normala förhållanden.

10.3. Risken för farliga reaktioner

Farlig polymerisation förekommer inte.

10.4. Förhållanden som ska undvikas

Inga kända enligt levererad information.

10.5. Oförenliga material

Starka syror.



Produktkod SE018205

Produktnamn Neufoam PG

SIDA 6 / 10

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga under normala användningsförhållanden.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut Toxicitet

Produktinformation

| | |
|-------------|--|
| Inandning | Kan orsaka irritation i luftvägarna. |
| Ögonkontakt | Kan orsaka irritation. |
| Hudkontakt | Kan orsaka irritation. |
| Förtäring | Förtäring kan orsaka irritation på slemhinnor. |

Okänd akut toxicitet

0% av blandningen består av ingredienser av okänd akut toxicitet.

| Kemiskt namn | Oral LD50 | Dermal LD50 | LC50 för inandning |
|--------------|----------------------|-------------|--------------------------|
| Ethanol | = 7060 mg/kg (Rat) | | = 124.7 mg/L (Rat) 4 h |

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Frätande/irriterande på huden | Ingen information tillgänglig. |
| Allvarlig ögonskada/ögonirritation | Ingen information tillgänglig. |
| Sensibilisering | Ingen information tillgänglig. |
| Mutagenitet i Könseller | Ingen information tillgänglig. |
| Karcinogenicitet | Ingen information tillgänglig. |

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Reproduktiv toxicitet | Ingen information tillgänglig. |
| STOT - enstaka exponering | Ingen information tillgänglig. |
| STOT - upprepad exponering | Ingen information tillgänglig. |
| Fara vid Aspiration | Ingen information tillgänglig. |

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1. Toxicitet

0% av blandningen innehåller beståndsdelar med okänd fara för vattenmiljön



Produktkod SE018205

/ Produktnamn Neufoam PG /

SIDA 7 / 10

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information tillgänglig.

12.3. Bioackumuleringsförmåga

Ingen information tillgänglig.

12.4. Rörligheten i jord

Ingen information tillgänglig.

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Komponenterna i detta preparat uppfyller inte kriterierna för klassificering som ett PBT- eller vPvB-ämne.

12.6. Andra skadliga effekter

Ingen information tillgänglig

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

| | |
|--|---|
| Avfall från rester/oanvända produkter | Bortskaffning ska ske i enlighet med gällande regionala, nationella och lokala lagar och bestämmelser. |
| Förorenad förpackning | Återanvänd inte behållaren. Tryckbehållare: Får inte punkteras eller brännas, gäller även tömd behållare. |

AVSNITT 14: Transportinformation

IMDG

| | |
|--|---------------------------------|
| 14.1 FN/ID-nr | UN1044 |
| 14.2 Officiell transportbenämning | Fire extinguishers |
| 14.3 Faroklass | 2.2 |
| 14.4 Förpackningsgrupp | INTE REGLERAD |
| Beskrivning | UN1044, Fire extinguishers, 2.2 |
| 14.5 Havsförorenande ämne | Ej tillämpligt |
| 14.6 Särskilda bestämmelser | Ingen |
| EmS-nr | F-C, S-V |
| 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-KODEN | Ingen information tillgänglig |

RID



Produktkod SE018205

/ **Produktnamn** Neufoam PG /

SIDA 8 / 10

14.1 FN/ID-nr UN1044
14.2 Officiell transportbenämning Fire extinguishers
14.3 Faroklass 2.2
14.4 Förpackningsgrupp INTE REGLERAD
Beskrivning UN1044, Fire extinguishers, 2.2
14.5 Miljöfara Ej tillämpligt
Klassificeringskod 6A
14.6 Särskilda bestämmelser Ingen

ADR

14.1 FN/ID-nr UN1044
14.2 Officiell transportbenämning Fire extinguishers
14.3 Faroklass 2.2
Etiketter 2.2
14.4 Förpackningsgrupp INTE REGLERAD
Beskrivning UN1044, Fire extinguishers, 2.2, (E)
14.5 Miljöfara Ej tillämpligt
14.6 Särskilda bestämmelser Ingen
Klassificeringskod 6A
Tunnelbegränsningskod (E)

ICAO (luft)

14.1 FN/ID-nr UN1044
14.2 Officiell transportbenämning Fire extinguishers
14.3 Faroklass 2.2
14.4 Förpackningsgrupp INTE REGLERAD
Beskrivning UN1044, Fire extinguishers, 2.2
14.5 Miljöfara Ej tillämpligt
14.6 Särskilda bestämmelser Ingen

IATA

14.1 FN/ID-nr UN1044
14.2 Officiell transportbenämning Fire extinguishers
14.3 Faroklass 2.2
14.4 Förpackningsgrupp INTE REGLERAD
Beskrivning UN1044, Fire extinguishers, 2.2
14.5 Miljöfara Ej tillämpligt
14.6 Särskilda bestämmelser Ingen
ERG-kod 2L

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

Tyskland

Vattenfarlighetsklass (WGK) svagt farligt för vatten (WGK 1)



Produktkod SE018205

/ Produktnamn Neufam PG /

SIDA 9 / 10

Europeiska unionen

Se direktiv 98/24/EG om skydd av arbetstagares hälsa och säkerhet mot risker som har samband med kemiska agenser i arbetet

Tillstånd och/eller begränsningar för användning:

Denna produkt innehåller ett eller flera ämne(n) som är föremål för begränsning (Förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) Bilaga XVII)

Bestående organiska luftförorenare

Ej tillämpligt

Förordning om ozonuttunnande ämnen (ODS) (EG) 1005/2009 Ej tillämpligt

Internationella Förteckningar

| | |
|---|--------|
| TSCA (Lag om kontroll av giftiga ämnen) | Följer |
| DSL/NDSL | Följer |
| EINECS/ELINCS | Följer |
| ENCS | Följer |
| IECSC | Följer |
| KECL | Följer |
| PICCS | Följer |
| AICS | Följer |

Symbolförklaring:

TSCA - Förenta staternas lag om kontroll av toxiska ämnen Paragraf 8(b) Förteckning

DSL/NDSL - Kanadas förteckning över inhemska ämnen/Förteckning över icke inhemska ämnen

EINECS/ELINCS - Europeisk förteckning över existerande, kommersiellt använda kemiska ämnen/Europeisk förteckning över förhandsanmälda ämnen

ENCS - Japans förteckning över befintliga och nya kemiska ämnen

IECSC - Kinas förteckning över befintliga kemiska ämnen

KECL - Koreas förteckning över utvärderade kemiska ämnen

PICCS - Filippinernas förteckning över kemikalier och kemiska ämnen

AICS - Australiska förteckningen över kemiska ämnen

15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemiska säkerhetsbedömningar för ämnen i denna blandning har ej utförts.

AVSNITT 16: Annan information

Nyckel eller symbolförklaring till förkortningar som används i säkerhetsdatabladet

Teckenförklaring

SVHC: Ämnen som inger mycket stora betänkligheter för godkännande:



Produktkod SE018205

/ Produktnamn Neufam PG /

SIDA 10 / 10

Teckenförklaring AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

| | | | |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| TWA (tidsvägt medelvärde) | TWA (tidsvägt medelvärde) | Gränsvärde för kortvarig exponering * | STEL (gränsvärde för kortvarig exponering) |
| Tak | Högsta gränsvärde | | Hudbeteckning |

Revisionsdatum 25-maj-2015

Revideringsanmärkning Ej tillämpligt.

Det här säkerhetsdatabladet följer förordning (EG) nr 1907/2006

Friskrivningsklausul

På utgivningsdagen är uppgifterna i detta säkerhetsdatablad sanningsenliga såvitt vi vet. Informationen är enbart avsedd som en anvisning för säker hantering, användning, processning, lagring, transport, avfallshantering och utsläppning och bör inte ses som en garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen gäller endast det angivna specifika materialet och gäller nödvändigtvis inte i de fall där sådant material används tillsammans med vilket som helst annat material eller i vilken som helst process, om så inte angivits i texten.

Slut på säkerhetsdatablad