

SEACLEAN PLUS

Outback (M)SDS portal:
[http://jr.chemwatch.net/outb/account/autologin?
login=wilhelmsen](http://jr.chemwatch.net/outb/account/autologin?login=wilhelmsen)

Part númer: 654715 (25 liter), 654723 (210 liter)

Útgáfa nr: 5.8

Öryggisblað (í samræmi við viðauka II í REACH (1907/2006) - reglugerð 2020/878)

Útgáfudagur: 13/06/2024

Prenta Date: 10/07/2024

L.REACH.ISL.IS

Kafli 1 Auðkenni efnisins eða blöndu og félagsins eða fyrirtækisins

1.1. Vara Identifier

| | |
|-------------------------------|---|
| Vöruheiti | SEACLEAN PLUS |
| Efnaheiti | Á ekki við |
| Samheiti | Ekki í boði |
| Efnaformúla | Á ekki við |
| Önnur leið til að bera kennsl | 654715 (25 liter), 654723 (210 liter), 654715, 654723 |

1.2. Viðeigandi tilgreinda notkun efnisins eða blöndu og notar ráðlagt gegn

| | | |
|------------------------------|---|-----------------------------|
| Chemical Vara Flokkur | PC35 | Þvottar- og hreinsunarvörur |
| Geiri Notkunarskilmálar | SU3 | Iðnaðamotkun |
| Viðeigandi tilgreinda notkun | Notað í samræmi við leiðbeiningar framleiðandans. | |
| Notar ráðlagt gegn | Ekki er greint frá sérstökum notkunum sem mælt er gegn. | |

1.3. Upplýsingar um birgi í öryggisleiðbeiningum

| | | |
|----------------------|---|---|
| Skráð fyrirtæki nafn | Outback (M)SDS portal: http://jr.chemwatch.net/outb/account/autologin? login=wilhelmsen | Wilhelmsen Ships Service AS* Central Warehouse |
| Heimilisfang | -----Use our Outback portal to obtain our (M)SDSs in other languages and/or format.----- For questions relating to our SDSs please use Email: WSS.GLOBAL.SDSINFO@wilhelmsen.com ----- Norway | Willem Barentszstraat 50 Rotterdam Netherlands |
| Sími | Ekki í boði | +31 10 4877 777 |
| Fax | Ekki í boði | Ekki í boði |
| Vefsíða | http://www.wilhelmsen.com | http://www.wilhelmsen.com |
| Netfang | wss.global.sdsinfo@wilhelmsen.com | wss.rotterdam@wilhelmsen.com |

1.4. Neyðarnúmer

| | | | |
|-----------------------|-------------------|--------------------------|------------------------------------|
| Félag / Skipulag | 24hrs - Chemwatch | Dutch nat. poison centre | CHEMWATCH neyðartilvik svar (24/7) |
| Neyðarsímanúmer | +31-10-4877700 | + 31 88 7558561 | +61 3 9573 3188 |
| Aðrar Neyðarsímanúmer | +31-10-4877700 | + 31 10 4877700 | Ekki í boði |


Ekki í boði

Kafli 2 Áhættumat

2.1. Flokkun efnisins eða blöndu

| | |
|---|--|
| Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr 1272/2008 [CLP] og breytingar ^[1] | H304 - Svelgist Hazard Flokkur 1, H318 - Alvarlegar augnskemmdum Flokkur 1 |
| Skýringar: | 1. Flokkaðar eftir Chemwatch; 2. Flokkun dregið úr EB-tilskipun 1272/2008 - VI |

2.2. Merki þættir

| | |
|------------------|---|
| CLP merki þættir |  |
| Merki orð | Hætta |

Hazard yfirlýsingu (s)

| | |
|------|--|
| H304 | Getur verið banvænt ef kyngt og slær öndunarvegi |
| H318 | Veldur alvarlegum augnskemmdum |

Aukatekjur yfirlýsingu (s)

| | |
|--------|---|
| EUH066 | Endurtekin snering getur valdið þurri eða sprunginni húð. |
|--------|---|

Varúðarráðstöfun yfirlýsingu (s): Almenn

| | |
|------|--|
| P101 | Ef lækni er þörf, höfum vara umbúðir eða umbúðamerkingar á hönd. |
| P102 | Geymið þar sem börn ná. |
| P103 | Lesið merki fyrir notkun. |

Varúðarráðstöfun yfirlýsingu (s): Forvarnir

| | |
|------|--|
| P280 | Notið hanska, hlífðarfatnaður, hlífðargleraugna og andlit vernd. |
|------|--|

Varúðarráðstöfun yfirlýsingu (s): Svar

| | |
|----------------|---|
| P301+P310 | Ef efnið er gleypt: Strax kalla Poison Center / lækni / lækni / Fyrsta aيدر |
| P331 | Framkallið ekki uppköst. |
| P305+P351+P338 | EF í augum: Skolið varlega með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægja augnlinnur, ef til staðar og auðvelt að gera. Halda áfram að skola. |

Varúðarráðstöfun yfirlýsingu (s): Geymsla

| | |
|------|-----------------|
| P405 | Geyma læst upp. |
|------|-----------------|

Varúðarráðstöfun yfirlýsingu (s): Förgun

| | |
|------|--|
| P501 | Fargið innihaldi / íláti heimild hættulegan eða sérstökum úrgangi skilastaði samkvæmt öllum staðbundnum reglum |
|------|--|

2.3. Aðrar hættur

REACH - Art.57-59: Blandan inniheldur ekki efni sem eru sérlega varasöm (SVHC) í SDS prenta dagsetningu.

Kafli 3 Samsetning / upplýsingar um innihaldsefni

3.1.Efni

Sjá "Samsetning á hráefni" í kafla 3.2

3.2.Blöndur

SEACLEAN PLUS

| 1. CAS nr 2.EB nr 3.Vísitala Nei 4.REACH Nei | % [Þyngd] | Nafn | Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr 1272/2008 [CLP] og breytingar | SCL / M-Þáttur | Nanoform Ögn Einkenni |
|---|--------------|--|--|--|--------------------------|
| 1. Ekki í boði 2.918-481-9 3.Ekki í boði 4.01-2119457273-39-0001 | 60-100 | <u>Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics</u> | Svelgist Hazard Flokkur 1; H304, EUH066 [1] | 0 Bráður M-þáttur: Ekki í boði Langvarandi M-þáttur: Ekki í boði | Ekki í boði |
| 1. 160875-66-1* 2.Ekki í boði 3.Ekki í boði 4.Ekki í boði | 10-30 | <u>fatty alcohol ethoxylates</u> | Bráð eiturrhif (Oral) Flokkur 4, Alvarlegar augnskemmdum Flokkur 1; H302, H318 [1] | Ekki í boði Bráður M-þáttur: Ekki í boði Langvarandi M-þáttur: Ekki í boði | Ekki í boði |

Skýringar: 1. Flokkaðar eftir Chemwatch; 2. Flokkun dregið úr EB-tilskipun 1272/2008 - VI; 3. Flokkun dregin úr C & L; * ; [e] Substance identified as having endocrine disrupting properties

Kafli 4 Skyndihjálp

4.1. Lýsing Skyndihjálp

| | |
|------------------|--|
| Augu | |
| Snerting við húð | |
| Öndun | |
| Inntaka | |

4.2 Mikilvægustu einkenni og áhrif, bæði bráð og seinkun

Sjá kafla 11

4.3. Upplýsingar um hvaða strax læknis og sérstaka meðferð þarf

Kafli 5 Slökkviliðsmaður ráðstafanir

5.1. Slökkvibúnað

5.2. Sérstök hættu sem stafar af undirlag eða blöndu

| | |
|----------------------|--|
| Eldur Ósamrýmanleiki | |
|----------------------|--|

5.3. Ráð fyrir slökkviliðsmenn

| | |
|---------------------|--|
| Fire Fighting | |
| Fire / sprengihætta | |

Kafli 6 Ráðstafanir við efnaleka

6.1. Starfsfólk varúðarráðstafanir og öryggisbúnað og bráðameðferð

Sjá kafla 8

6.2. Efnið

Sjá kafla 12

6.3. Aðferðir og efni fyrir innlokun og hreinsun

| | |
|-----------------------|--|
| Minniháttar efnalekar | |
| Mikils | |

6.4. Tilvísun í öðrum köflum

Persónuhlífar ráð er að finna í kafla 8 í MSDS.

Kafli 7 Meðhöndlun og geymsla

7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

| | |
|--------------------------|-------------|
| Örugg meðhöndlun | |
| Eldur og sprenging vernd | Sjá kafla 5 |
| Aðrar upplýsingar | |

7.2. Skilyrði fyrir örugga geymslu, þ.mt ósamrýmanleika

| | |
|---|-------------|
| Ílát | |
| Geymsla ósamrýmanleiki | |
| Hazard categories in accordance with Regulation (EC) No 2012/18/EU (Seveso III) | Ekki í boði |
| Qualifying quantity (tonnes) of dangerous substances as referred to in Article 3(10) for the application of | Ekki í boði |



- X — Má ekki geyma saman
O — Má geyma saman með sérstökum preventions
+ — Má geyma saman

Athugasemd: Athuga skal að aðrir áhættuþættir geta haft áhrif á mat á geymsluþol, byggt á töflunni hér að ofan. Til dæmis geymsluaðstæður, sérstaklega þegar mikið magn af hættulegum efnum er geymt og meðhöndlað. Vísað skal til öryggisblaða fyrir hvert efni eða hlut og áhætta metin í samræmi við það.

7.3. Sérstök hættu notkun (s)

Sjá kafla 1.2

Kafli 8 Eftirlit með mengun / persónulegur hlífðarbúnaður

8.1. Control breytur

| Aðalinnihaldsefna | DNELs Útsetningu Mynstur Worker | PNECs hólf |
|-------------------|------------------------------------|---------------|
| Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði |

* Gildi fyrir almennt

Mengunarmörk (OEL)

Aðalinnihaldsefna GÖGN

| Heimild | Aðalinnihaldsefna | Efni nafn | TWA | STEL | Peak | Skýringar |
|-------------|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði |

Á ekki við

Neyðarnúmer Mörk

| Aðalinnihaldsefna | TEEL-1 | TEEL-2 | TEEL-3 |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|
| SEACLEAN PLUS | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði |

| Aðalinnihaldsefna | upprunalega IDLH | endurskoðuð IDLH |
|--|------------------|------------------|
| Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics | Ekki í boði | Ekki í boði |
| fatty alcohol ethoxylates | Ekki í boði | Ekki í boði |


Occupational Exposure banding

SEACLEAN PLUS

| Aðalinnihaldsefna | Occupational Exposure Band Stig | Occupational Exposure Band Takmarka |
|---------------------------|--|-------------------------------------|
| fatty alcohol ethoxylates | E | ≤ 0.1 ppm |
| Skýringar: | Váhrif banding er ferli framselja efni í ákveðna flokka eða hljómsveitum sem byggjast á styrkleika kemísku er og skadleg heilsu niðurstöður sem tengjast úsetningu. The framleiðsla af þessu ferli er getur haft skertan ræmu (OEB), sem samsvarar mismunandi styrk í líkamanum sem búist er við að vernda heilsu starfsmanni. | |

Efniviður GÖGN

8.2. Eftirlit með mengun

| | |
|--------------------------------------|---|
| 8.2.1. Viðeigandi eftirlit verkfræði | |
| 8.2.2. Starfsfólk vernd |  |
| Snerting við augu og andlit vernd | |
| Hlíðarfatnaði | Sjá húð neðan |
| Hendur / fætur vernd | Val á viðeigandi hanska ekki aðeins ráðast á efni, en einnig á frekari merki um gæði sem eru breytileg frá framleiðanda til framleiðanda. Ef efnið er undirbúningur nokkurra efna viðnám hanskaefnisins er ekki hægt að reikna út fyrirfram og þarf því að athuga áður en umsókn. Nákvæm brjótast í gegnum tíma fyrir efni þarf að fá úr framleiðanda hlífðarhanska and.has að fram þegar endanlega val. Persónulegt hreinlæti er lykilatriði raunverulegrar hönd umönnun. Hanskar skulu einungis borinn á hreinum höndum. Eftir að nota hanska, þvo skal hendur og þurrka vel. Mælt er með notkun af a non-ilmandi rakakrem. |
| Body vernd | Sjá önnur vernd fyrir neðan |
| Annað vernd | |

Mælt efni (s)

Hanski VAL INDEX

SEACLEAN PLUS

| Efni | CPI |
|----------------|-----|
| BUTYL | A |
| NEOPRENE | A |
| VITON | A |
| NATURAL RUBBER | C |
| PVA | C |

8.2.3. Takmörkun váhrifa á umhverfið

Sjá kafla 12

Kafli 9 Eðlis-og efnafræðilegir eiginleikar

9.1. Upplýsingar um helstu eðlis-og efnafræðilega eiginleika

| Útlit | light yellow | | |
|--|----------------------|----------------------------------|-------------|
| Eðlisástand | fjótandi | Hlutfallsleg þéttni (vatn = 1) | 0.81-0.83 |
| Lykt | Ekki í boði | Deilistuðull n-oktanól / vatn | Ekki í boði |
| Lykt þröskuldur | Ekki í boði | Auto-kveikju hitastig (° C) | >200 |
| pH (sem fylgir) | Ekki í boði | niðurbrot hitastig | Ekki í boði |
| Bræðslumark / frostmark (° C) | Ekki í boði | Seigja (cSt) | Ekki í boði |
| Upphafleg suðumark og sjóða svið (° C) | 150-245 | Mólpungi (g / mól) | Ekki í boði |
| Blossamark (° C) | >61 | Bragð | Ekki í boði |
| Uppgufunarhraði | Ekki í boði BuAC = 1 | Sprengifimi | Ekki í boði |
| Eldfimi | | Oxunareiginleikar | Ekki í boði |
| Sprengimörk, hærrí (%) | 7 | Yfirborðsspennu (dyn/cm or mN/m) | Ekki í boði |

Continued...

SEACLEAN PLUS

| | | | |
|---------------------------|-------------|--------------------------------|-------------|
| Sprengimörk, lægri (%) | 0.6 | Rokgjörn Component (% rúmmáls) | Ekki í boði |
| Gufuþrýstingur (kPa) | Ekki í boði | Gas Group | Ekki í boði |
| Leysni í vatni | blandast | pH sem lausn (1%) | Ekki í boði |
| Gufan þéttleiki (Air = 1) | Ekki í boði | VOC g/L | Ekki í boði |
| Nanoform Leysanleiki | Ekki í boði | Nanoform Ögn Einkenni | Ekki í boði |
| Kornastærð | Ekki í boði | | |

9.2. Aðrar upplýsingar

Ekki í boði

Kafla 10 Stöðugleiki og hvarfgirni

| | |
|---|-------------|
| 10.1. Hvarfgirni | Sjá kafla 7 |
| 10.2. Stöðugleiki | |
| 10.3. Möguleiki á hættulegum aukaverkunum | Sjá kafla 7 |
| 10.4. Aðstæður sem skal forðast | Sjá kafla 7 |
| 10.5. Ósamrýmanleg efni | Sjá kafla 7 |
| 10.6. Hættuleg niðurbrotsefni | Sjá kafla 5 |

Kafla 11 Eiturfræðilegar upplýsingar

11.1. Information on hazard classes as defined in Regulation (EC) No 1272/2008

| | |
|------------------|--|
| Innöndunar | |
| Inntaka | |
| Snerting við húð | |
| Eye | |
| Langvinn | |

| | | |
|--|-------------|-------------|
| SEACLEAN PLUS | Eituráhrif | Erting |
| | Ekki í boði | Ekki í boði |
| Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics | Eituráhrif | Erting |
| | Ekki í boði | Ekki í boði |
| fatty alcohol ethoxylates | Eituráhrif | Erting |
| | Ekki í boði | Ekki í boði |

Skýringar: 1. Gildi fengin frá Evrópu ECHA Registered efna ... Bráð eiturhrif 2 Value fengin frá MSDS framleiðanda nema annað sé tekið fram gögn sem unnar eru úr RTECS - hlutaskrá eituráhrif efna á

| | | | |
|---------------------------------|---|----------------------------|---|
| Bráð eiturhrif | ✗ | Krabbameinsvaldandi áhrif | ✗ |
| Húð erting / tæring | ✗ | æxlun | ✗ |
| Alvarlegar augnskemmum / erting | ✓ | STOT - einn útsetningu | ✗ |
| Öndunarfæri eða húð ofnæmi | ✗ | STOT - Endurtekin snerting | ✗ |
| Stökkbreytingar | ✗ | svelgist hættu | ✓ |

Skýringar: ✗ – Gögn annaðhvort ekki tiltæk eða ekki fylla viðmiðanir fyrir flokkun
✓ – Gögn sem þarf að gera flokkun boði

11.2 Information on other hazards

11.2.1. Innkirtla sundrung Properties

11.2.2. Other information

Continued...

Kafli 12 Vistfræðilegar upplýsingar

12.1. Eituráhrif

| SEACLEAN PLUS | Endapunktur | Próf Lengd | Tegundir | Gildi | Source |
|--|---|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði |
| Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics | Endapunktur | Próf Lengd | Tegundir | Gildi | Source |
| | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði |
| fatty alcohol ethoxylates | Endapunktur | Próf Lengd | Tegundir | Gildi | Source |
| | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði | Ekki í boði |
| Skýringar: | Tekið úr 1. IUCLID eiturhrifagögnum 2. Evrópa ECHA Skráð efni - Vistefnaeiturefnafræðilegar upplýsingar - Eiturhrif í vatni 4. USA EPA, Ecotox gagnagrunnur - Gögn um eiturhrif í vatni 5. ECETOC gögn um áhættumat í vatni 6. NITE (Japan) - Lífbéttigögn 7. METI (Japan) - Lífstyrkingargögn 8. Sölugagnagögn | | | | |

12.2. Hegðun í umhverfi

| Aðalinnihaldsefna | Hegðun: Vatn / Jarðvegur | Hegðun: Air |
|-------------------|--|--|
| | Engar upplýsingar liggja fyrir öll innihaldsefni | Engar upplýsingar liggja fyrir öll innihaldsefni |

12.3. Safnast upp í lífverum möguleiki

| Aðalinnihaldsefna | Uppsöfnunar í lífkeðjunni |
|-------------------|--|
| | Engar upplýsingar liggja fyrir öll innihaldsefni |

12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi

| Aðalinnihaldsefna | Hreyfanleiki |
|-------------------|--|
| | Engar upplýsingar liggja fyrir öll innihaldsefni |

12.5. Niðurstöður PBT og vPvB mat

| | P | B | T |
|----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Viðeigandi gögn sem liggja | ekki í boði | ekki í boði | ekki í boði |
| PBT | ✗ | ✗ | ✗ |
| vPvB | ✗ | ✗ | ✗ |
| PBT viðmiðum sem náð? | ekki | | |
| vPvB | ekki | | |

12.6. Innkirtla sundrung Properties

12.7. Aðrar aukaverkanir

Kafli 13 Förgun

13.1. Úrgangur meðferð aðferðir

| Vara / Pökkun förgun | |
|---------------------------|-------------|
| Úrgangur meðferð valkosti | Ekki í boði |
| Sorplosun valkosti | Ekki í boði |

Kafli 14 Flutningur

Merkimiðar sem þarf

| | |
|-----------------|-----|
| Marine mengandi | nei |
|-----------------|-----|

Landflutningar (ADR): Ekki leyfilegt að flytja á hættulegum farmi

| | |
|---|--------------------------------------|
| 14.1. SP númer | Á ekki við |
| 14.2. SP rétt skipum nafn | Á ekki við |
| 14.3. Samgöngur Hættuflokkur (es) | Flokkur Á ekki við |
| | Subsidiary Hazard Á ekki við |
| 14.4. Pökkun hóp | Á ekki við |
| 14.5. Umhverfis hættu | Á ekki við |
| 14.6. Sérstakar varúðarreglur við notanda | Nr (Kemler) Á ekki við |
| | Flokkunarkóði Á ekki við |
| | Hazard Label Á ekki við |
| | Sérákvæði Á ekki við |
| | takmarkað magn Á ekki við |
| | Tunnel Restriction Code Á ekki við |

Löftflutningar (ICAO-IATA / DGR): Ekki leyfilegt að flytja á hættulegum farmi

| | |
|---|---|
| 14.1. SP númer | Á ekki við |
| 14.2. SP rétt skipum nafn | Á ekki við |
| 14.3. Samgöngur Hættuflokkur (es) | ICAO / IATA Class Á ekki við |
| | ICAO / IATA Subrisk Á ekki við |
| | ERG Code Á ekki við |
| 14.4. Pökkun hóp | Á ekki við |
| 14.5. Umhverfis hættu | Á ekki við |
| 14.6. Sérstakar varúðarreglur við notanda | Sérákvæði Á ekki við |
| | Cargo Aðeins Pökkunarleiðbeiningar Á ekki við |
| | Farmur Aðeins Hámark Magn / Pakki Á ekki við |
| | Farþega og farm Pökkunarleiðbeiningar Á ekki við |
| | Farþega og farm Hámark Magn / Pakki Á ekki við |
| | Farþega og farm takmörkuðum mæli Pökkunarleiðbeiningar Á ekki við |
| | Takmarkað hámarksfjöldi fyrir farþega og farm Á ekki við |

Sjöflutningar (IMDG-kóði / GGVSee): Ekki leyfilegt að flytja á hættulegum farmi

| | |
|---|---------------------------|
| 14.1. SP númer | Á ekki við |
| 14.2. SP rétt skipum nafn | Á ekki við |
| 14.3. Samgöngur Hættuflokkur (es) | IMDG Class Á ekki við |
| | IMDG Subrisk Á ekki við |
| 14.4. Pökkun hóp | Á ekki við |
| 14.5. Umhverfis hættu | Á ekki við |
| 14.6. Sérstakar varúðarreglur við notanda | EMS Númer Á ekki við |
| | Sérákvæði Á ekki við |
| | Limited Magn Á ekki við |

Skipgengum vatnaleiðum flutninga (ADN): Ekki leyfilegt að flytja á hættulegum farmi

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| 14.1. SP númer | Á ekki við |
| 14.2. SP rétt skipum nafn | Á ekki við |
| 14.3. Samgöngur Hættuflokkur (es) | Á ekki við Á ekki við |

| | | |
|---|-------------------|------------|
| 14.4. Pökkun hóp | Á ekki við | |
| 14.5. Umhverfis hættu | Á ekki við | |
| 14.6. Sérstakar varúðarreglur við notanda | Flokkunarkóði | Á ekki við |
| | Sérákvæði | Á ekki við |
| | Takmarkað magn | Á ekki við |
| | Búnað sem þarf | Á ekki við |
| | Eldur keila númer | Á ekki við |

14.7. Maritime transport in bulk according to IMO instruments

14.7.1. Samgöngur í lausu samkvæmt viðauka II MARPOL og IBC-reglum

Á ekki við

14.7.2. Flutningar í lausri vigt í samræmi við MARPOL viðauka V og IMSBC Code

| Vöruheiti | Group |
|--|-------------|
| Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics | Ekki í boði |
| fatty alcohol ethoxylates | Ekki í boði |

14.7.3. Flutningar í lausri vigt í samræmi við IGC reglum

| Vöruheiti | Skipsgerð |
|--|-------------|
| Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics | Ekki í boði |
| fatty alcohol ethoxylates | Ekki í boði |

Kafli 15 Upplýsingar um reglur

15.1. Öryggi, heilsa og umhverfis reglur / Lög sérstaklega fyrir efni eða blöndu

Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics er að finna á eftirfarandi reglur listum

Á ekki við

fatty alcohol ethoxylates er að finna á eftirfarandi reglur listum

Á ekki við

Aukin Löggjafarupplýsingar

Á ekki við

Þetta öryggisblað er í samræmi við eftirfarandi löggjöf ESB og aðlaganir hennar - eins langt og við -: Tilskipanir 98/24 / EB, - 92/85 / EBE, - 94/33 / EB, - 2008/98 / EB, - 2010/75 / EU; Reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) 2020/878; Reglugerð (EB) nr 1272/2008 og uppfæra í gegnum ATPs.

Information according to 2012/18/EU (Seveso III):

| | |
|----------------|-------------|
| Seveso Flokkur | Ekki í boði |
|----------------|-------------|

15.2. Chemical öryggi mat

National staða birgða

| Þjóðskrá | Staða |
|---|-----------------------------------|
| Ástralía - AIIC / Australia Non-Industrial Nota | Já |
| Kanada - DSL | engin (fatty alcohol ethoxylates) |
| Kanada - NDSL | engin (fatty alcohol ethoxylates) |
| Kína - IECSC | Já |
| Evrópa - EINEC / ELINCS / NLP | engin (fatty alcohol ethoxylates) |
| Japan - ENCS | Já |
| Kórea - KECI | Já |

| Þjóðskrá | Staða |
|----------------------|---|
| Nýja Sjáland - NZIoC | Já |
| Filippseyjar - PICCS | Já |
| Bandaríkin - TSCA | Já |
| Taívan - TCSI | Já |
| Mexíkó - INSQ | engin (fatty alcohol ethoxylates) |
| Víetnam - NCI | Já |
| Rússland - FBEPH | engin (fatty alcohol ethoxylates) |
| Skýringar: | <i>Já = Öll innihaldsefni eru á lager Nei = Eitt eða fleiri af CAS skráðu innihaldsefnunum eru ekki á skránni. Þessi innihaldsefni geta verið undanþegin eða þurfa skráningu.</i> |

Kafli 16 Aðrar upplýsingar

| | |
|--------------------|------------|
| Dagsetningu | 13/06/2024 |
| upphafsdegi | 08/04/2018 |

snertipunktur

- For quotations contact your local Customer Services - <http://wssdirectory.wilhelmsen.com/#/customerservices> - Responsible for safety data sheet Wilhelmsen Ships Service AS - Prepared by: Compliance Manager, - Email: WSS.GLOBAL.SDSINFO@wilhelmsen.com - Telephone: Tel.: +47 67584000

Full texta Risk og hættu númer

| | |
|-------------|-----------------------|
| H302 | Hættulegt við inntöku |
|-------------|-----------------------|

SDS útgáfa samantekt

| Útgáfa | Dagsetning uppfærslu | Sections Uppfært |
|--------|----------------------|---|
| 4.8 | 13/06/2024 | bráð heilsa (sem andað), Ráð til Doctor, Flokkun, innihaldsefni |

Aðrar upplýsingar

Definitions and abbreviations

- ▶ PC - TWA: Leyfileg samþjöppun - meðaltal vegið með tilliti til tíma
- ▶ PC - STEL: Leyfileg samþjöppun - Hámarksnálægð til skamms tíma
- ▶ IARC: Alþjóðastofnun í krabbameinsrannsóknum
- ▶ ACGIH: Bandarísk ráðstefna iðnaðarhreinlætisfræðinga starfandi hjá ríkinu
- ▶ STEL: Hámarksnálægð til skamms tíma
- ▶ TEEL: Tímabundin neyðarhámarksnálægð
- ▶ IDLH: Nálægðarstaðall
- ▶ ES: Lýsingarstaðall
- ▶ OSF: Lyktaröryggisstuðull
- ▶ NOAEL :Stig fyrir engin sjáanleg neikvæð áhrif
- ▶ LOAEL: Stig fyrir lægstu sjánlegu neikvæð áhrif
- ▶ TLV: Þröskuldshámarksgildi
- ▶ LOD: Skynjunarhámark
- ▶ OTV: Lyktarþröskuldsgildi
- ▶ BCF: Stuðull fyrir lífræna samþjöppun
- ▶ BEI: Vísitala fyrir nálægð við lífræn efni
- ▶ AIIC: Ástralskur listi af iðnaðarefnavörum
- ▶ DSL: Listi af efnavörum til notkunar innanlands
- ▶ NDSL: Listi af efnavörum til notkunar erlendis
- ▶ IECSC: Listi af núverandi efnavörum í Kína
- ▶ EINECS: Evrópskur listi af núverandi efnavörum á markaði
- ▶ ELINCS: Evrópskur listi af tilkynntum efnavörum
- ▶ NLP: Ekki lengur fjalliður
- ▶ ENCS: Listi af núverandi og nýjum efnavörum
- ▶ KECI: Listi af núverandi efnavörum í Kóreu
- ▶ NZIoC: Listi af efnavörum í Nýja Sjálandi
- ▶ PICCS: Listi af efnavörum á Filippseyjum
- ▶ TSCA: Lög um stýringu á notkun eitrefna
- ▶ TCSI: Listi af efnavörum í Tævan
- ▶ INSQ: Listi af efnavörum í tilteknu landi
- ▶ NCI: Listi af efnavörum í tilteknu landi
- ▶ FBEPH: Rússnesk skrá fyrir ólífrænar og lífrænar efnavörum sem gætu verið hættulegar

Classification and procedure used to derive the classification for mixtures according to Regulation (EC) 1272/2008 [CLP]

Continued...

| Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr 1272/2008 [CLP] og breytingar | Classification Procedure |
|--|--------------------------|
| Svelgist Hazard Flokkur 1, H304 | Reikniaðferð |
| Alvarlegar augnskemmdum Flokkur 1, H318 | Dómur sérfræðinga |
| , EUH066 | Dómur sérfræðinga |

Skýringar

“This composition meets the criteria for not being harmful to the marine environment according to MARPOL Annex V and may be discharged into the sea when used to clean cargo holds and external surfaces on ships.”