

ÖRYGGISBLAÐ

(í samræmi við reglugerð (ESB) 2020/878)

3101S0020-WS 3101 MASK CLEANER S

Útgáfa 1

Dagsetning samantektar: 8/01/2024



Síða 1 af 9

Prentunardagur: 19/01/2024

1. HLUTI: Auðkenni EFNIS/BLANDNAR OG FYRIRTÆKIS/FYRIRTÆKIS.

1.1 Vöruauðkenni.

Vöru Nafn: WS 3101 MASK CLEANER S
Vörukóði: 3101S0020

1.2 Viðeigandi auðkennd notkun efnisins eða blöndunnar og notkun sem ráðið er gegn.

Kælir
Smurefni

Notkun sem mælt er gegn:
Önnur en mælt er með.

1.3 Upplýsingar um birgir öryggisblaðsins.

Fyrirtæki: **WhaleSray SL / Gastec ehf**
Heimilisfang: Carrer Aiguafreda 24, Nave 1-2, PIL'Ametlla Park
Vagnhöfði 9 110
Borg: 08480 - L'Ametlla del Vallés / Reykjavík
Hérað: Barcelona / Reykjavík
Sími: +34938827712 / +3545877000
Tölvupóstur: whalespray@whalespray.com
gastec@gastec.is
Vefur: <https://whalespray.com/> www.gastec.is

1.4 Neyðarsími: 112

2. HLUTI: HÆTTUAUÐKENNING.

2.1 Flokkun efnisins eða blöndunnar. Í samræmi við reglugerð (EB) nr. 1272/2008:
Úðabrúsa 1 : Þrýstihylki: Getur sprungið við upphitun.

2.2 Merkiþættir.

Merking í samræmi við reglugerð (EB) nr. 1272/2008: Myndrit:



Merkiþættir:

Hætta

Hættusetningar:
H222 Mjög eldfimt úðabrúsa. Þrýstiíllát: Getur sprungið við upphitun.
H229

Varúðaryfirlýsingar:

P210 Geymið fjarri hita, heitum flötum, neistum, opnum eldi og öðrum íkveikjugjöfum. Bannað að reykja. Ekki gata eða brenna, jafnvel eftir notkun.
P251 Verndaðu gegn sólarljósi. Vertu ekki í sneringu við hitastig sem fer yfir 50 oC/122oF.
P410+P412
P102 Geymist þar sem börn ná ekki til.
P211 Ekki úða á opinn eld eða annan íkveikjugjafa.

2.3 Aðrar hættur.

Blandan inniheldur ekki efni sem flokkast sem PBT. Blandan inniheldur ekki efni sem flokkast sem vPvB.

-Framhald á næstu síðu.-

Blandan inniheldur engin efni sem truflar innkirtla.

-Framhald á næstu síðu.-

Við venjulegar notkunarástæður og í upprunalegri mynd felur varan sjálf ekki í sér neina aðra áhættu fyrir heilsu og umhverfi.

3. HLUTI: SAMSETNING/UPPLÝSINGAR UM INNIHALDSEFNI.

3.1 Efni.

Á ekki við.

3.2 Blöndur.

Þessi blanda inniheldur ekki efni í hærrí styrk en gildin sem sett eru fram í II. viðauka við reglugerð (EB) 1907/2006 og síðari breytingar á henni, sem eru hættuleg heilsu eða umhverfi, hafa hvorki takmörk fyrir váhrif í bandalaginu á vinnustað. , hvorugur er flokkaður sem PBT / vPvB, né heldur á framboðslista.

4. HLUTI: SKYNDIHLJÁLPSRÁÐSTAFANIR.

4.1 Lýsing á skyndihjálparráðstöfunum.

Ef vafi leikur á eða ef einkenni um vanlíðan eru viðvarandi skal leita læknis. Aldrei skal gefa einstaklingum sem eru meðvitundarlausir neitt munnlega.

Innöndun.

Taktu fórnarlambið út í bert loft; halda þeim heitum og rólegum. Ef öndun er óregluleg eða hættir skaltu framkvæma gerviöndun.

Augnsamband.

Fjarlægðu augnlinsur, ef þær eru til staðar og ef auðvelt er að gera það. Þvoðu augun með miklu af hreinu og köldu vatni í að minnsta kosti 10 mínútur á meðan augnlokin eru dregin upp og leitaðu læknaástoðar.

Snerting við húð.

Fjarlægðu mengaðan fatnað. Þvoðu húðina vel með vatni og sápu eða viðeigandi húðhreinisefni. ALDREI nota leysiefni eða þynningarefni.

Inntaka.

Ef það er tekið inn fyrir slysi, leitaðu tafarlaust til læknis. Vertu rólegur. ALDREI framkalla uppköst.

4.2 Mikilvægustu einkenni og áhrif, bæði bráð og tafin. Engin þekkt bráð

eða seinkuð áhrif frá útsetningu fyrir vörinni.

4.3 Tilkynning um tafarlaus læknishjálp og sérstaka meðferð sem þörf er á.

Ef vafi leikur á eða ef einkenni um vanlíðan eru viðvarandi skal leita læknis. Aldrei skal gefa einstaklingum sem eru meðvitundarlausir neitt munnlega.

5. KAFLI: SLÖKKVILÍÐSRÁÐSTAFANIR.

Í tilviki elds, sem almenn hætta, getur hiti valdið því að ílát springi.

Varan er afar eldfim, hún getur valdið eða versnað til muna eldsvoða, gera þarf nauðsynlegar forvarnir og forðast áhættu. Í tilviki elds er mælt með eftirfarandi ráðstöfunum:

5.1 Slökkvibúnaður. Hentugur

slökkvibúnaður:

Slökkviefnisduft eða CO2. Við alvarlegri eldsvoða, einnig sprittþolna froðu og vatnsúða.

Óviðeigandi slökkvibúnaður:

Ekki nota beinan vatnsstraum til að slökkva. Í nærveru rafspennu er ekki hægt að nota vatn eða froðu sem slökkviefni.

5.2 Sérstök hætta sem stafar af efninu eða blöndunni. .

Sérstakar áhættur.

Útsetning fyrir bruna eða niðurbrotsefnum getur verið skaðleg heilsu þinni.

Við eldsvoða og eftir umfangi hans getur eftirfarandi átt sér stað:

- Eldfimar gufur eða lofttegundir.
- Sprengingar.

ÖRYGGISLÆÐI

(í samræmi við reglugerð (ESB) 2020/878)

3101S0020-WS 3101 MASK CLEANER S

Útgáfa 1

Dagsetning samantektar: 8/01/2024



Síða 3 af 10

Prentunardagur: 19/01/2024

5.3 Ráð til slökkviliðsmanna.

Notaðu vatn til að kæla tanka, bruna eða ílát nálægt hitagjafanum eða eldinum. Taktu mið af vindátt. Komið í veg fyrir að vörurnar sem notaðar eru til að berjast gegn eldi fari í niðurföll, fráveitur eða vatnsleiðir. Fylgdu leiðbeiningunum í neyðar- eða brunarýmingaráætluninni eða áætlunum ef þær eru tiltækar. Færðu gáma frá svæðinu ef engin hættastafar af því. Geymið fjarri ílátum og haltu áfram að kæla þau frá öruggum stað.

Brunavarnarbúnaður.

Eftir stærð eldsins getur þurft að nota hlífðarfatnað gegn hita, einstaka öndunarbúnað, hanska, hlífðargleraugu eða andlitsgrímur og stígvél. Við slökkvistarf og eftir stærð og nálægð við eldinn gæti þurft viðbótarhlífðarbúnað eins og efnavarnarhanska, hitaendurkastandi búning eða gaspéttan búning.

6. HLUÐI: RÁÐSTAFANIR VEGNA ÚTHLEYPINGAR FYRIR SLYSNI.

6.1 Persónulegar varúðarráðstafanir, hlífðarbúnaður og neyðaraðgerðir.

Fjarlægðu hugsanlega kveikjupunkta og loftræstu svæðið. Bannað að reykja. Forðist að anda að þér gufum. Einangraðu svæðið og tryggðu nægilega loftræstingu. Birgðasófnun í kjöllurum, gryfjum eða hvers kyns lokuðu rými eða punglyndi getur verið hættulegt. Fyrir váhrifastjórnun og einstakar verndarráðstafanir, sjá kafla 8.

6.2 Umhverfisráðstafanir.

Vara er ekki flokkuð sem hættuleg umhverfinu, forðast leka eins mikið og mögulegt er.

6.3 Aðferðir og efni við innlokun og hreinsun.

Haldið niður og safnað saman leka með óvirku ísogandi efni (jörð, sandi, vermikúlít, kiselgúr...) og hreinsið svæðið strax með viðeigandi afmengunarefni. Settu úrgang í lokuð og hentug ílát til förgunar, í samræmi við staðbundnar og landsbundnar reglur (sjá kafla 13).

6.4 Tilvisun í aðra kafla.

Fyrir váhrifastjórnun og einstakar verndarráðstafanir, sjá kafla 8. Fyrir seinna brotthvarf úrgangs skal fylgja ráðleggingum í kafla 13.

7. HLUÐI: MEÐHÖNDUN OG GEYMSLA.

7.1 Varúðarráðstafanir fyrir örugga meðhöndlun.

Gufurnar eru þyngri en loft og geta dreift sér yfir jörðina. Þeir geta myndað sprengifimar blöndur með lofti. Koma í veg fyrir myndun eldfimra eða sprengifima gufa í loftinu; koma í veg fyrir að styrkur gufa sé yfir vinnuörkum. Varan má aðeins nota á svæðum þar sem búið er að útrýma öllum óvarnum eldi og öðrum íkveikjustöðum. Raftæki verða að vera vernduð í samræmi við gildandi staðla.

Hægt er að hlaða vöruna með rafstöðueiginleikum: Notaðu alltaf jarðtengingu þegar þú flytur vöruna. Rekstraraðilar verða að nota antistatic skófatnað og fatnað og gólf verða að vera leiðara.

Geymið ílátið vel lokað og einangrað frá hitagjöfum, neistum og eldi. Ekki nota verkfæri sem geta valdið neistaflugi. Fyrir persónuvernd, sjá kafla 8.

Á notkunarsvæðinu verður að banna reykingar, borða og drekka. Fylgdu lögum um vinnuvernd.

Lofottegundir sem eru undir þrýstingi verða að vera meðhöndlaðir af viðeigandi þjálfuðum og reyndum einstaklingum. Notaðu búnað sem hentar fyrir framboðsprýstingu og hitastig. Verndaðu ílátið gegn líkamlegum skemmdum og haltu lokunum hreinum og í fullkomnu ástandi. Ekki fíka í upprunalegum umbúðum.

7.2 Skilyrði fyrir öruggri geymslu, þar með talið ósamrýmanleika.

Geymist samkvæmt staðbundnum lögum. Fylgstu með leiðbeiningum á merkimiðanum. Geymið ílátið á milli 5 og 25 °C, á þurrum og vel loftræstum stað, fjarri hitagjöfum og beinu sólarljósi. Haldið langt frá kveikjustöðum. Geymið fjarri oxunarefnum og mjög súrum eða basískum efnum. Ekki reykja. Komið í veg fyrir að óviðkomandi komist inn. Það má ekki geyma við aðstæður sem stuðla að tæringu ílátsins. Verndaðu ílátið gegn líkamlegum skemmdum og skoðaðu þá reglulega til að tryggja að þeir séu í góðu ástandi.

Varan er ekki fyrir áhrifum af tilskipun 2012/18/ESB (SEVESO III).

7.3 Sérstök lokanotkun(ir).

Fagleg notkun. Notkun neytenda

8. HLUTI: SMITVARNIR / PERSÓNUVARNIR.**8.1 Stýribreytur.**

Varan inniheldur EKKI efni með umhverfismörk fyrir faglega útsetningu. Varan inniheldur EKKI efni með líffræðileg viðmiðunarmörk.

8.2 Váhrifavarnir.**Ráðstafanir af tæknilegum toga:**

Tryggðu nægilega loftræstingu, sem hægt er að ná með því að nota góða staðbundna útblástursloftræstingu og gott almennt útblásturskerfi.

Styrkur:	100%
Notar:	Kælir Smurefni
Öndunarvörn:	
PPE:	Síumaski til varnar gegn lofttegundum og ögnum.
Einkenni:	«CE» merking, flokkur III. Grímurinn verður að hafa breitt sjónsvið og líffærafræðilega hannað form til að vera lokaður og vatnspéttur.
CEN staðlar:	EN 136, EN 140, EN 405
Viðhald:	Ætti ekki að geyma á stöðum sem verða fyrir háum hita og röku umhverfi fyrir notkun. Gæta skal sérstakrar athygli að ástandi innöndunar- og útöndunarloka í andlitsbreytinum.
Athuganir:	Lestu vandlega leiðbeiningar framleiðanda varðandi notkun og viðhald búnaðarins. Festið nauðsynlegar síur við búnaðinn í samræmi við sérstaka eðli áhættunnar (agnir og úðabrusar: P1-P2-P3, Lofttegundir og gufur: ABEK-AX), skiptið um þær samkvæmt ráðleggingum framleiðanda.
Síutegund sem þarf:	A2
Handvörn:	
PPE:	Vinnuhanskar.
Einkenni:	«CE» merking, flokkur I.
CEN staðlar:	EN 374-1, EN 374-2, EN 374-3, EN 420
Viðhald:	Geymið á þurrum stað, fjarri öllum hitagjöfum og forðist sólarljós eins og hægt er. Ekki gera neinar breytingar á hönskunum sem geta breytt viðnám þeirra, eða nota málningu, leysiefni eða lím.
Athuganir:	Hanskar ættu að vera af viðeigandi stærð og passa vel við hönd notandans, ekki vera of lausir eða of þéttir. Notið alltaf með hreinum, þurrum höndum.
Efni:	PVC (pólývínýlklóríð)
Byltingartími (mín.):	> 480
Efnisþykkt (mm):	0,35
Augnvörn:	
PPE:	Andlits skjöldur.
Einkenni:	«CE» merking, flokkur II. Andlits- og augnvörn gegn skvettum vökva.
CEN staðlar:	EN 165, EN 166, EN 167, EN 168
Viðhald:	Skuggi í gegnum linsur ætti að vera tilvalið. Þess vegna ætti að þrifa þessa hluta daglega. Hlífar skal sótthreinsa reglulega eftir leiðbeiningum framleiðanda. Gakktu úr skugga um að farsímahlutir hreyfast vel.
Athuganir:	Andlitshlífar ættu að bjóða upp á sjónsvið með vidd í miðlinu sem er að minnsta kosti 150 mm lóðrétt þegar þær eru festar við grindina.
Húðvörn:	
PPE:	Anti-static hlífðarfatnaður.
Einkenni:	«CE» merking, flokkur II. Hlífðarfatnaður ætti ekki að vera of þéttur eða laus til að hindra ekki hreyfingar notandans.
CEN staðlar:	EN 340, EN 1149-1, EN 1149-2, EN 1149-3, EN 1149-5
Viðhald:	Til að tryggja samræmda vörn skal fylgja þvotta- og viðhaldsleiðbeiningum sem veittar eru af framleiðandinn.
Athuganir:	Hlífðarfatnaðurinn ætti að bjóða upp á þægindi í samræmi við þá vernd sem veitt er með tilliti til hættunnar sem hann verndar gegn, með hliðsjón af umhverfisaðstæðum, virkni notanda og áætlaðan notkunartíma.
PPE:	Anti-static öryggisskófatnaður.
Einkenni:	«CE» merking, flokkur II.
CEN staðlar:	EN ISO 13287, EN ISO 20344, EN ISO 20346
Viðhald:	Skoða þarf skófatnaðinn reglulega
Athuganir:	Þægindi við notkun og viðunandi eru þéttir sem eru mjög mismunandi metnir eftir notanda. Þess vegna er ráðlegt að prófa mismunandi skómódel og, ef mögulegt er, mismunandi breidd.

9. HLUTI: EÐLIS- OG EFNAFRÆÐILEGIR EIGINLEIKAR.**9.1 Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grundvallareiginleika.**

Eðlisástand: Vökvi

Litur: Hvítur

Lykt: Carácterístico

Lyktarmörk: Á ekki við/Ekki fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar. Bræðslumark: Á ekki

við/Ekki fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar Frostmark: Á ekki við/Ekki fánlegt vegna

eðlis/eiginleika vörunnar. vöru

Suðumark eða upphafssuðumark og suðumark: Á ekki við/Ekki fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar Eldfimi: Á ekki við/Ekki

fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar

Neðri sprengimörk: Á ekki við/ekki fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar Efri sprengimörk: Á

ekki við/ekki tiltækt vegna eðlis/eiginleika vörunnar Blampamark: -1 6°C

Sjálfkveikjuhiti: Á ekki við/Ekki fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar. Niðurbrotshitastig: Á ekki við/

Ekki fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar pH: Á ekki við (Efni/blanda er lofttegund).

Hreyfiseigja: Á ekki við/Ekki fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar. Leysni: Á ekki við/Ekki

fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar Vatnsleysni: Á ekki við/Ekki fánlegt vegna eðlis/

eiginleika vörunnar. : Á ekki við/Ekki fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar

Skiptingastuðull n-oktanól/vatn (log gildi): Á ekki við/Ekki fánlegt vegna eðlis/eiginleika vöru Gufuþrýstingur: Á ekki við/

Ekki fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar

Alger þéttleiki: Á ekki við/Ekki fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar Hlutfallslegur þéttleiki: Á

ekki við/ekki tiltækt vegna eðlis/eiginleika vörunnar Hlutfallslegur gufuþéttleiki: Á ekki við/Ekki

fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar. varan Agnaeiginleikar: Á ekki við/Ekki fánlegt vegna

eðlis/eiginleika vörunnar

9.2 Aðrar upplýsingar

Á ekki við/Ekki fánlegt vegna eðlis/eiginleika vörunnar

10. HLUTI: STÖÐUGLEIKI OG VIRKNI.**10.1 Viðbrögð.**

Varan skapar enga hættu vegna hvarfvirkni þeirra.

10.2 Efnafræðilegur stöðugleiki.

Stöðugt við ráðlögð meðhöndlun og geymsluaðstæður (sjá kafla 7).

10.3 Möguleiki á hættulegum viðbrögðum.

Mjög eldfimt úðabrusa. Þrýstíllát: Getur

sprungið við upphitun.

10.4 Skilyrði sem ber að forðast.

Forðist óviðeigandi meðhöndlun.

10.5 Ósamrýmanleg efni.

Geymið fjarri oxandi efnum og mjög basískum eða súrum efnum til að koma í veg fyrir útverma viðbrögð.

10.6 Hættuleg niðurbrotsefni. Ekkert niðurbrot

ef það er notað til fyrirhugaðra nota.

11. HLUTI: EITURFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR.**11.1 Upplýsingar um hættuflokka eins og skilgreint er í reglugerð (EB) nr. 1272/2008.**

Engin prófuð gögn eru tiltæk um vöruna.

a) bráð eiturrif;

Ekki óyggjandi gögn fyrir flokkun.

b) húðtæring/erting;

Ekki óyggjandi gögn fyrir flokkun.

c) alvarleg augnskemmd/erting; Ekki

óyggjandi gögn fyrir flokkun.

d) öndunarfæra- eða húðnæmi; Ekki

óyggjandi gögn fyrir flokkun.

e) stökkbreytingar á kímfrumum;

Ekki óyggjandi gögn fyrir flokkun.

f) krabbameinsvaldandi áhrif;

Ekki óyggjandi gögn fyrir flokkun.

g) eiturvekanir á æxlun;

Ekki óyggjandi gögn fyrir flokkun.

h) STOT-eintök útsetning;

Ekki óyggjandi gögn fyrir flokkun.

i) Endurtekin STOT-útsetning;

Ekki óyggjandi gögn fyrir flokkun.

j) ásvelgingarhætta;

Ekki óyggjandi gögn fyrir flokkun.

11.2 Upplýsingar um aðrar hættur.

Innkirtlatruflandi eiginleikar

Þessi vara inniheldur ekki íhluti með innkirtlatruflandi eiginleika sem hafa áhrif á heilsu manna. **Aðrar**

upplýsingar

Engar upplýsingar liggja fyrir um önnur skaðleg heilsufarsleg áhrif.

12. HLUTI: VISTFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR.

12.1 Eiturhrif.

Engar upplýsingar liggja fyrir um visteiturhrif efnanna sem eru til staðar.

12.2 Þrávirkni og niðurbjótanleiki.

Engar upplýsingar liggja fyrir um lífbrjótanleika efnanna sem eru til staðar. Engar

upplýsingar liggja fyrir um niðurbjótanleika efnanna sem eru til staðar.

Engar upplýsingar liggja fyrir um þrávirkni og niðurbjótanleika vörunnar.

12.3 Lífuppsöfnunarmöguleiki.

Engar upplýsingar liggja fyrir um lífuppsöfnun efnanna sem eru til staðar.

12.4 Hreyfanleiki í jarðvegi.

Engar upplýsingar liggja fyrir um hreyfanleika í jarðvegi.

Varan má ekki fara í fráveitur eða vatnaleiðir. Komið í veg fyrir að

það komist í jörðu.

12.5 Niðurstöður PBT og vPvB mats.

Engar upplýsingar liggja fyrir um niðurstöður PBT og vPvB mats á vörunni.

12.6 Innkirtlatruflandi eiginleikar.

Þessi vara inniheldur ekki íhluti með innkirtlaskemmandi eiginleika í umhverfinu.

12.7 Önnur skaðleg áhrif.

Varan er ekki fyrir áhrifum af reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1005/2009 frá 16. september 2009 um efni sem eyða ósonlaginu.

Engar upplýsingar liggja fyrir um önnur skaðleg áhrif á umhverfið.

ÖRYGGISLÆÐI

(í samræmi við reglugerð (ESB) 2020/878)

3101S0020-WS 3101 MASK CLEANER S

Útgáfa 1

Dagsetning samantektar: 8/01/2024



Síða 7 af 10

Prentunardagur: 19/01/2024

13. KAFLI: FÖRGUN.

13.1 Meðhöndlun úrgangs.

Ekki henda í fráveitur eða vatnaleiðir. Meðhöndla skal og fjarlægja úrgang og tóma ílát í samræmi við gildandi, staðbundin/innlend löggjöf.

Fylgdu ákvæðum tilskipunar 2008/98/EB varðandi meðhöndlun úrgangs.

14. KAFLI: FLUTNINGSUPPLÝSINGAR.

Flutningur samkvæmt ADR reglum fyrir vegaflutninga, RID reglum fyrir járnbrautir, ADN fyrir innri vatnaleiðir, IMDG fyrir sjó og ICAO/IATA fyrir flugsamgöngur.

Land :Flutningur á vegum: ADR, Flutningur með járnbrautum: RID.

Flutningsgögn: Fylgibréf og skriflegar leiðbeiningar **Sjó** :Flutningur

með skipi: IMDG. Flutningsskjöl: farmskírteini **Loft** :Flutningur með

flugvél: ICAO/IATA. Flutningsskjal: Flugleiðareikningur.

14.1 SP númer eða kennitala. SP

nr: UN1950

14.2 Rétt flutningsheiti Sameinuðu

þjóðanna. Lýsing:

ADR/RID:UN 1950, AEROSOLS, 2.1, (D)

IMDG: UN 1950, AEROSOLS, 2.1 ICAO/

IATA: SP 1950, ÚÐBÚÐAR, 2.1

14.3 Flutningshættuflokkar.

Bekkur: 2

14.4 Pökkunarhópur.

Pökkunarflokkur: Á ekki við.

14.5 Umhverfishættur.

Sjávarmengun: Nei

Flutningur með skipi, FEm 3 Neyðarblöð (F 3 Fire, S - Leki): FD, SU

14.6 Sérstakar varúðarreglur fyrir notanda.

Merki: 2.1



Hættunúmer: Á ekki við.

Ákvæði um lausaflutninga ADR: Ekki leyfilegur flutningur í lausu í samræmi við ADR. Haltu áfram í samræmi við 6. tölul.

ADR LQ: 1 L

IMDG LQ: 1 L

ICAO LQ: Á ekki við.

14.7 Sjóflutningar í lausu samkvæmt mælitækjum IMO. Varan er

ekki flutt í lausu.

15. KAFLI: REGLUGERÐARUPPLÝSINGAR.

15.1 Öryggis-, heilsu- og umhverfisreglur/löggjöf sem er sértæk fyrir efnið eða blönduna.

ÖRYGGISLÆÐI

(í samræmi við reglugerð (ESB) 2020/878)

3101S0020-WS 3101 MASK CLEANER S

Útgáfa 1

Dagsetning samantektar: 8/01/2024



Síða 8 af 10

Prentunardagur: 19/01/2024

Varan er ekki fyrir áhrifum af reglugerð (ESB) nr. 528/2012 um aðgengi að markaði og notkun sæfiefna.

Varan er ekki fyrir áhrifum af málsmeðferðinni sem sett var reglugerð (ESB) nr. 649/2012 um útflutning og innflutning hættulegra efna.

15.2 Efnaöryggismat.

Ekkert efnaöryggismat hefur verið framkvæmt fyrir þetta efni/blöndu af birgi.

16. HLUTI: AÐRAR UPPLÝSINGAR.

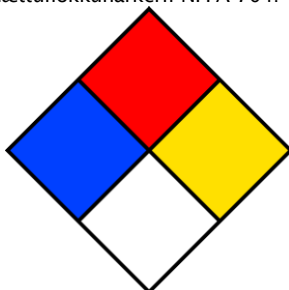
Flokkunarkóðar:

Úði 1: Eldfimt úðabrusa, 1. flokkur

Flokkun og aðferð notuð til að leiða flokkunina fyrir blöndur samkvæmt reglugerð (EB) 1272/2008 [CLP]: Eðlisfræðilegar hættur
Heilsuáætla Á grundvelli prófunargagna.
Umhverfishættur Útreikningsaðferð
Reikniáæferð

Ráðlegt er að framkvæma grunnþjálfun með tilliti til heilsu og öryggis á vinnustöðum til að meðhöndla þessa vöru á réttan hátt.

Áhættuflokkunarkerfi NFPA 704:



Notaðar skammstafanir og skammstafanir:

ADR/RID: Samkomulag um alþjóðlegan flutning á hættulegum farmi á vegum. CEN:
Staðlanefnd Evrópu. Persónuhlífar.

PPE:

IATA: Alþjóðasamtaka flugfélaga.

ICAO: Alþjóðaflugmálastofnunin. Alþjóðlegir

IMDG: siglingareglur um hættulegan varning.

RID: Reglur um alþjóðlegan flutning á hættulegum varningi með járnbrautum.

Helstu heimildir til bókmennta og heimildir fyrir gögn:

<http://eur-lex.europa.eu/homepage.html> <http://>

echa.europa.eu/

reglugerð (ESB) 2020/878.

Reglugerð (EB) nr. 1907/2006.

reglugerð (EB) nr. 1272/2008.

Upplýsingarnar sem gefnar eru upp á þessu öryggisblaði hafa verið samdar í samræmi við REGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNINNAR (ESB) 2020/878 frá 18. júní 2020 um breytingu á II. viðauka við reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1907/2006 um skráningu, Mat, leyfisveiting og takmörkun á kemískum efnnum og blöndum (REACH).

-Framhald á næstu síðu.-

ÖRYGGISLÆÐI

(í samræmi við reglugerð (ESB) 2020/878)

3101S0020-WS 3101 MASK CLEANER S

Útgáfa 1

Dagsetning samantektar: 8/01/2024



Síða 9 af 10

Prentunardagur: 19/01/2024

Upplýsingarnar í þessu öryggisblaði um efnablönduna eru byggðar á núverandi þekkingu og á gildandi EB og landslögum, að svo miklu leyti sem vinnuaðstæður notenda eru óviðráðanlegar. Ekki má nota vöruna í öðrum tilgangi en þeim sem tilgreind eru án þess að hafa fyrst skriflegar leiðbeiningar um meðhöndlun. Það er alltaf á ábyrgð notanda að gera viðeigandi ráðstafanir til að uppfylla þær kröfur sem settar eru í gildandi löggjöf. Upplýsingarnar í þessu öryggisblaði gefa aðeins til kynna lýsingu á öryggiskröfum til efnablöndunnar og má ekki líta á þær sem trygging fyrir eiginleikum hennar.