

1. LIÐUR: Auðkenning efnisins eða blöndunnar og félagsins eða fyrirtækisins

1.1. Vörukenni

Form vöru	: Efnablanda
Vöruheiti	: DX 100
Vörukóði	: 355
Vöruhópur	: hreinsun vara

1.2. Viðeigandi og tilgreind notkun efnis eða blöndu og notkun sem ráðið er frá

1.2.1. Viðeigandi þekkt notkun

Helsti notkunarflokkur	: Fagnotkun
Notkun efnisins/blöndunnar	: Sjá vörutilkynningu fyrir nákvæmar upplýsingar.

1.2.2. Óráðlögð notkun

Engar nánari upplýsingar tiltækar

1.3. Upplýsingar um birgi öryggisblaðsins

CID LINES NV
Waterpoortstraat, 2
B-8900 Ieper - Belgique
T + 32 57 21 78 77 - F +32 57 21 78 79
sds@cidlines.com - <http://www.cidlines.com>

1.4. Neyðarsímanúmer

Land	Stofnun/fyrirtæki	Heimilisfang	Neyðarsímanúmer	Athugasemdir
Ísland	Eitrunarmiðstöð Landspítali	Fossvogi 108 Reykjavík	+354 543 22 22	

2. LIÐUR: Hættugreining

2.1. Flokkun efnisins eða blöndunnar

Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP]

Eldfimir vökvar, Undirflokkur 3	H226
Húðæting/húðerting, Undirflokkur 2	H315
Alvarlegur augnskaði/agnerting, Undirflokkur 1	H318
Hættulegt fyrir vatnsumhverfi — bráð eiturhrif, Undirflokkur 1	H400

Fullur texti hættusetninga: sjá 16. lið

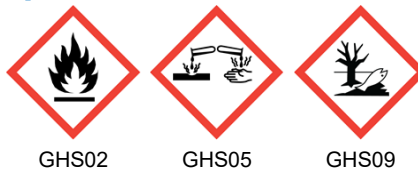
Eðlisefnafræðilegar aukaverkanir á heilsu í mönnum og umhverfi

Engar nánari upplýsingar tiltækar

2.2. Merkingaratriði

Merking samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP]

Hættumerki (CLP)



GHS02

GHS05

GHS09

Viðvörðunorð (CLP)

: Hætta

Hættuleg innihaldsefni

: Orangeterpenes

Hættusetningar (CLP)

: H226 - Eldfimir vökvi og gufa.
H315 - Veldur húðertingu.
H318 - Veldur alvarlegum augnskaða.
H400 - Mjög eitrað lífi í vatni.

Varnaðarsetningar (CLP)

: P264 - Þvoð hendur vandlega eftir meðhöndlun.
P273 - Forðist losun út í umhverfið.
P280 - Notið hlífðarhanska/hlífðarfatnað/agnhlífar/andlitshlífar.
P302 - BERIST EFNID Á HÚÐ Þvoð með mikilli sápu og vatni Farið úr fötum, sem óhreinkast af efninu, og þvoð fyrir næstu notkun Ef efnið ertir húð Leitið lækni leighis ar leith.
P305 - BERIST EFNID Í AUGU Sruthlaigh go cúramach le huisce ar feadh roinnt nóiméad. Fjarlægjið snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram Hringið umsvifalaust í EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni Cóir leighis ar leith.
P310 - Hringið umsvifalaust í EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.
P501 - Fargaðu þessu efni og íláti þess til hættulegs eða sérstaks sops í samræmi við staðbundin, svæðisbundin, innlend og / eða alþjóðleg reglugerð.

DX 100

Öryggisblað

Samkvæmt reglugerð (ESB) 2015/830 (REACH Viðauki II)

2.3. Aðrar hættur

Engar nánari upplýsingar tiltækar

3. LIÐUR: Samsetning innihaldsefna/upplýsingar um innihaldsefni

3.1. Efni

Á ekki við

3.2. Efnablanda

Heiti	Vörुकenni	%	Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP]
Orangeterpenes	(CAS-númer) 8028-48-6 (EB-númer) 232-433-8 (REACH-númer) Pre-registered	70 - 90	Flam. Liq. 3, H226 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Asp. Tox. 1, H304 Aquatic Chronic 2, H411
Alcohols, C12-14, ethoxylated	(CAS-númer) 68439-50-9 (EB-númer) 500-213-3 (REACH-númer) 01-2119487984-16	1 - 5	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Acute 1, H400
Alkyl polyglycol ether C10-16 with PO and EO	(CAS-númer) 69227-22-1	1 - 5	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Dam. 1, H318

Fullur texti V-setninganna: sjá kafla 16

4. LIÐUR: Ráðstafanir í skyndihjálpi

4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi

Fyrsta hjálpi eftir innöndun

: Flytjið viðkomandi í ferskt loft og látið hann hvílast í stellingu sem léttir öndun. Leitið strax lækni.

Fyrsta hjálpi eftir snertingu við húð

: Fjarlægjið fatnað sem komist hefur í snertingu við efnið og þvoðið öll húðsvæði sem komist hafa í snertingu við efnið með mildri sápu og vatni og svo með volgu vatni. Leitið til lækni (framvísið merkinu þegar hægt er).

Fyrsta hjálpi eftir snertingu við augu

: Skolið strax með miklu vatni. Leitið strax lækni.

Fyrsta hjálpi eftir að hafa gleypt efnið

: EFTIR INNTÖKU: Skolið munninn. EKKI framkalla uppköst Hringið umsvifalaust í EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni.

4.2. Helstu skaðleg einkenni og áhrif, bæði bráð og tafir

Einkenni/áhrif eftir innöndun

: Innöndun gufa getur valdið öndunarörðugleikum. Hósti. Hálsbólga.

Einkenni/áhrif eftir snertingu við húð

: Veldur húðertingu.

Einkenni/áhrif eftir snertingu við augu

: Röði, verkir. Þokusýn. Tár. Alvarlegur augnskaði.

Einkenni/áhrif eftir að efnið var gleypt

: Brennandi tilfinning. Hósti. Krampar. Getur valdið bruna eða ertingu á fóðringum í munn, hálsi og meltingarvegi. Inntaka lítils magns þessa efnis hefur mjög skaðleg áhrif á heilsu.

4.3. Upplýsingar um tafarlausa læknumönun og sérstaka meðferð sem þörf er á

Leitið umsvifalaust lækni ef slys ber að höndum eða ef lasleika verður vart; sýnið umbúðamerkingarnar ef unnt er.

5. LIÐUR: Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða

5.1. Slökkvibúnaður

Hentug slökkviefni

: Use water spray or fog for cooling exposed containers. Powder. Sand. Carbon dioxide (CO₂).

5.2. Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar

Eldhætta

: Eldfimt.

Hætta á sprengingu

: Ekki gert ráð fyrir að eldur / sprengihætta við eðlilegar notkunaraðstæður.

Hættuleg niðurbrotsefni

: Eitraður reykur getur myndast. Ætandi gufur.

5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Eldvarnarráðstafanir

: Klæðist brunapolnum/eldpolnum/eldtefjandi fatnaði. Fjarlægjið alla íkveikjuvalda ef það er óhætt.

Leiðbeiningar í eldsvoða

: Notið vatnsúða eða þokuúða til kæla ílát í snertingu við hita.

Eldvarnarhlífur

: Farið að með gát þegar verið er að slökkva efnabruna. Komið ekki í eldsvæðinu án viðeigandi hlífðarbúnaðar, þar á meðal öndunarvörn. Klæðist brunapolnum/eldpolnum/eldtefjandi fatnaði. Hitapolnir hanskar.

Aðrar upplýsingar

: Efnið getur brotnað niður og gefið frá sér eitruðar gastegundir þegar það er í snertingu við mikinn hita.

DX 100

Öryggisblað

Samkvæmt reglugerð (ESB) 2015/830 (REACH Viðauki II)

6. LIÐUR: Ráðstafanir ef efni fer óvart til spillis eða er losað fyrir slysi

6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir

Almennar ráðstafanir : Þjálfað hreinsunarstarfsfólk skal sjá um leka og það skal nota viðeigandi öndunarbúnað og augnhlífur. Stöðvið leka ef það er óhætt. Komið í veg fyrir að efnið komist í fráveitukerfi, kjallara og vinnugryfjur eða á aðra staði þar sem samansöfnun þess getur verið hættuleg.

6.1.1. Ætlað starfsfólki sem vinnur ekki við neyðarþjónustu

Engar nánari upplýsingar tiltækar

6.1.2. Fyrir bráðaliða

Engar nánari upplýsingar tiltækar

6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins

Forðist að efnið komist í skólplagnir og almenningsvatn. Gerið yfirvöldum kunnugt um ef efnið kemst í fráveitukerfi eða vatnsveitukerfi.

6.3. Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar

Til afmörkunar : Stöðvið lekann ef áhættulaust er að gera slíkt. Safnið upp því sem hellist niður. Notaðu viðeigandi förgun ílát.

Hreinsunaraðferðir : Hreinsið upp efnaleifar eins fljótt og hægt er. Notið hentugt uppsogsefni til þess.

6.4. Tilvísun í aðra liði

Engar nánari upplýsingar tiltækar

7. LIÐUR: Meðhöndlun og geymsla

7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun : Forðist snertingu við húð og augu þegar varan er meðhöndluð. Notið einstaklingshlífur. Andið ekki inn gufu/úða. Tryggið að loftræsting sé nægileg á notkunarstaðnum til að koma í veg fyrir gufumyndun.

Hreinlætisráðstafanir : Þvoið hendur og önnur svæði með mildri sápu og vatni áður en þau borða, drekka eða reykja og þegar þeir fara af störfum. Meðhöndlið í samræmi við góðar hollustu- og öryggisstarfsvenjur.

7.2. Örugg geymsluskilyrði, þ.m.t. vegna mögulegs ósamrýmanleika

Geymsluskilyrði : Geymið á þurrum, köldum og vel loftræstum stað. Látið ekki frosna. Geymist við hitastig sem ekki er hærra en ...°C (tilgreint af framleiðanda).

Geymslustaður : Geymið í burtu frá beinu sólarljósi eða öðrum hitagjöfum.

Sérstakar reglur um umbúðir : Meðhöndla tóma ílát með varúð vegna þess að leifar gufuru eru eldfimur.

7.3. Sértek, endanleg notkun

Engar nánari upplýsingar tiltækar

8. LIÐUR: Váhrifavarnir/persónuhlífar

8.1. Takmörkunarfærubreytur

Alcohols, C12-14, ethoxylated (68439-50-9)	
DNEL/DMEL (vinnufólk)	
Langvinn eiturrif - altæk einkenni, um húð	2080 mg/kg líkamsþyngdar/dag
Langvinn eiturrif - altæk einkenni, við innöndun	294 mg/m ³
DNEL/DMEL (almennings)	
Langvinn eiturrif - altæk einkenni, um munn	25 mg/kg líkamsþyngdar/dag
Langvinn eiturrif - altæk einkenni, við innöndun	87 mg/m ³
Langvinn eiturrif - altæk einkenni, um húð	1250 mg/kg líkamsþyngdar/dag
PNEC (vatn)	
PNEC í vatni (ferskvatn)	0,0437 mg/l Assessment factor: 1
PNEC í vatni (sjór)	0,0437 mg/l Assessment factor: 1
PNEC í vatni (ósamfelt, ferskvatn)	0,004 mg/l Assessment factor: 100
PNEC (set)	
PNEC í seti (ferskvatn)	31 mg/kg þurrvig
PNEC í seti (sjór)	31 mg/kg þurrvig
PNEC (jarðlag)	
PNEC í jarðlag	1 mg/kg þurrvig Assessment factor: 100
PNEC (STP)	
PNEC skólphreinsistöð	10000 mg/l Assessment factor: 1

DX 100

Öryggisblað

Samkvæmt reglugerð (ESB) 2015/830 (REACH Viðauki II)

8.2. Váhrifavarnir

Efni fyrir hlífðarfatnað:

Ástand	Efni	Staðall
Góð viðnám:		EN14605:2005+A1:2009

Handahlífar:

Notið viðeigandi hanskar sem eru ónæmir fyrir kemískri kemingu.

tegund	Efni	gegndræpi	Þykkt (mm)	Skarpskyggni	Staðall
Endurnýtanleg hanskar	Pólývínýlklóríð (PVC)	6 (> 480 mínútur)	0.5	2 (< 1.5)	EN ISO 374

Augnhlífar:

Efnaþolin hlífðargleraugu eða andlitshlíf með hlífðargleraugum

tegund	Notkun	Einkenni	Staðall
Öryggishlíf, Öryggisgleraugu	Dropi	hreinsa, Plast.	EN 166

Húð- og líkamshlífar:

Ef snerting við húð eða fatnað er líkleg skal nota hlífðarfatnað

Öndunarhlíf:

Nota skal viðeigandi ryk eða öndunargrímu ef loftbólur myndast við að meðhöndla þetta efni.

Tákn fyrir ersónuhlí(ar):



Aðrar upplýsingar:

Neytið hvorki matar né drykkjar meðan á notkun stendur. Reykingar bannaðar. Veita staðbundna útblástur eða almenna loftræstingu.

9. LIÐUR: Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar

9.1. Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika

Eðlisástand	: Vökvi
Litur	: gult.
Lykt	: Sítrusávextir.
Lyktarmörk	: Engin gögn tiltæk
pH	: Engin gögn tiltæk
Hlutfallslegur uppgufunarhraði (bútylasetat=1)	: Engin gögn tiltæk
Bræðslumark	: Engin gögn tiltæk
Frostmark	: Engin gögn tiltæk
Suðumark	: Engin gögn tiltæk
Blossamark	: 57 °C
Sjálfsíkveikjumark	: Engin gögn tiltæk
Hitastig niðurbrots	: Engin gögn tiltæk
Eldfimi (fast efni, gas)	: Engin gögn tiltæk
Gufuþrýstingur	: Engin gögn tiltæk
Hlutfallslegur eðlismassi í gufuformi við 20 °C	: Engin gögn tiltæk
Hlutfallslegur eðlismassi	: Engin gögn tiltæk
Eðlismassi	: ≈ 0,86 kg/l
Leysanleiki	: Uppleysanlegt að hluta til.
Log Pow	: Engin gögn tiltæk
Eðlissegja	: Engin gögn tiltæk
Skriðsegja	: Engin gögn tiltæk
Sprengieiginleikar	: Engin gögn tiltæk
Oxunareiginleikar	: Engin gögn tiltæk
Sprengimark	: Engin gögn tiltæk

DX 100

Öryggisblað

Samkvæmt reglugerð (ESB) 2015/830 (REACH Viðauki II)

9.2. Aðrar upplýsingar

Engar nánari upplýsingar tiltækar

10. LIÐUR: Stöðugleiki og hvarfgirni

10.1. Hvarfgirni

Ekkert við hefðbundin skilyrði.

10.2. Efnafræðilegur stöðugleiki

Varan er stöðug við eðlilega meðhöndlun og geymslu.

10.3. Möguleiki á hættulegu efnahvarfi

Engar nánari upplýsingar tiltækar

10.4. Skilyrði sem ber að varast

opnum eldi. Penslu. Beint sólarljós.

10.5. Ósamrýmanleg efni

Engar nánari upplýsingar tiltækar

10.6. Hættuleg niðurbrotsefni

Getur losað eldfimar lofttegundir. Efnið gefur frá sér hættulegar reyktegundir ef það er hitað þar til það brotnar niður.

11. LIÐUR: Eiturefnafræðilegar upplýsingar

11.1. Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

Bráð eiturhrif (um munn) : Ekki flokkað

Bráð eiturhrif (um húð) : Ekki flokkað

Bráð eiturhrif (við innöndun.) : Ekki flokkað

Alcohols, C12-14, ethoxylated (68439-50-9)

LD50 um munn, rotta > 2000 mg/kg

Húðæting/húðerting : Veldur húðertingu.

Alvarlegur augnskaði/augnerting : Veldur alvarlegum augnskaða.

Næming öndunarfæra eða húðnæming : Ekki flokkað

Stökkbreytandi áhrif á kímfrumur : Ekki flokkað

Krabbameinsvaldandi áhrif : Ekki flokkað

Skaðleg áhrif á æxlun : Ekki flokkað

Sértæk eiturhrif á marklíffæri (váhrif í eitt skipti) : Ekki flokkað

Sértæk eiturhrif á marklíffæri (endurtekin váhrif) : Ekki flokkað

Ásvelgingarhætta : Ekki flokkað

12. LIÐUR: Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

12.1. Eiturhrif

Vistfræði - almennt : Þessi vara inniheldur hættuleg efni í umhverfinu.

Bráð eiturhrif í vatni : Mjög eitrað lífi í vatni.

Langvinn eiturhrif í vatni : Ekki flokkað

Alcohols, C12-14, ethoxylated (68439-50-9)

LC50 fiskur 1 1 - 10 mg/l

EC50 halafló 1 1 - 10 mg/l

12.2. Þrávirkni og niðurbrotjanleiki

DX 100

Þrávirkni og niðurbrotjanleiki Yfirborðsvirka efnið sem er innifalið í þessum efnablöndu uppfyllir skilyrði um lífræn niðurbrot eins og mælt er fyrir um í reglugerð (EB) nr. 648/2004 um þvottaefni.

12.3. Uppsöfnun í lífverum

Engar nánari upplýsingar tiltækar

12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi

Engar nánari upplýsingar tiltækar

12.5. Niðurstöður úr mati á PBT- og VPvB-eiginleikum

Engar nánari upplýsingar tiltækar

12.6. Önnur skaðleg áhrif

Engar nánari upplýsingar tiltækar

DX 100

Öryggisblað

Samkvæmt reglugerð (ESB) 2015/830 (REACH Viðauki II)

13. LIÐUR: Förgun

13.1. Aðferðir við meðhöndlun úrgangs

Staðarbundin lög (úrgangur)	: Látíð efnið ekki fara í fráveitukerfi heldur fargið bæði efninu og íláti þess á sérstökum söfnunarstað fyrir hættulegan úrgang.
Aðferðir við meðhöndlun úrgangs	: Má ekki losa í niðurfall, vörunni og umbúðum hennar skal fargað á tryggilegan hátt. Hættulegt úrgangur vegna eiturhrifa. Forðist losun út í umhverfið. Fargið á öruggan hátt í samræmi við staðarbundnar/landsbundnar reglugerðir.
Þjónusta vegna skólpförgunar	: Förgun skal gera samkvæmt opinberum reglugerðum.
Ráðleggingar um förgun afurðar/umbúða	: Þegar ílátin eru fullkomlega tóm er hægt að endurnýta þau á sama hátt og aðrar umbúðir. Fargið á öruggan hátt í samræmi við staðarbundnar/landsbundnar reglugerðir. Forðist losun út í umhverfið.

14. LIÐUR: Upplýsingar um flutninga

Í samræmi við ADR/RID/IMDG/IATA/ADN

14.1. UN-númer

UN-númer (ADR)	: UN 2319
UN-númer (IMDG)	: UN 2319
UN-númer (IATA)	: UN 2319
UN-númer (ADN)	: UN 2319
UN-númer (RID)	: UN 2319

14.2. Rétt UN-sendingarheiti

Nákvæmt flutningaheiti (ADR)	: TERPENE HYDROCARBONS, N.O.S. (Orangeterpenes)
Rétt sendingarheiti (IMDG)	: TERPENE HYDROCARBONS, N.O.S. (Orangeterpenes)
Nákvæmt flutningaheiti (IATA)	: Terpene hydrocarbons, n.o.s. (Orangeterpenes)
Nákvæmt flutningaheiti (ADN)	: TERPENE HYDROCARBONS, N.O.S. (Orangeterpenes)
Nákvæmt flutningaheiti (RID)	: TERPENE HYDROCARBONS, N.O.S. (Orangeterpenes)
Lýsing á flutningsskjali (ADR)	: UN 2319 TERPENE HYDROCARBONS, N.O.S. (Orangeterpenes), 3, III, (D/E), HÆTTULEGT UMHVERFINU
Lýsing á flutningsskjali (IMDG)	: UN 2319 TERPENE HYDROCARBONS, N.O.S. (Orangeterpenes), 3, III, MARINE POLLUTANT/ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS (32°C c.c.)
Lýsing á flutningsskjali (IATA)	: UN 2319 Terpene hydrocarbons, n.o.s. (Orangeterpenes), 3, III, HÆTTULEGT UMHVERFINU
Lýsing á flutningsskjali (ADN)	: UN 2319 TERPENE HYDROCARBONS, N.O.S. (Orangeterpenes), 3, III, HÆTTULEGT UMHVERFINU
Lýsing á flutningsskjali (RID)	: UN 2319 TERPENE HYDROCARBONS, N.O.S. (Orangeterpenes), 3, III, HÆTTULEGT UMHVERFINU

14.3. Hættuflokkur eða –flokkar vegna flutninga

ADR

Hættuflokkur eða –flokkar vegna flutninga (ADR)	: 3
Hættumerki (ADR)	: 3



IMDG

Hættuflokkur eða –flokkar vegna flutninga (IMDG)	: 3
Hættumerki (IMDG)	: 3



IATA

Hættuflokkur eða –flokkar vegna flutninga (IATA)	: 3
Hættumerki (IATA)	: 3

DX 100

Öryggisblað

Samkvæmt reglugerð (ESB) 2015/830 (REACH Viðauki II)



ADN

Hættuflokkur eða –flokkar vegna flutninga (ADN) : 3

Hættumerki (ADN) : 3



RID

Hættuflokkur eða –flokkar vegna flutninga (RID) : 3

Hættumerki (RID) : 3



14.4. Pökkunarflokkur

Pökkunarhópur (ADR) : III

PökkIMDGarhópur (IMDG) : III

Umbúðaflokkur (IATA) : III

Umbúðaflokkur (ADN) : III

PökkRIDarhópur (RID) : III

14.5. Umhverfishættur

Hættulegt umhverfinu : Já

Sjávarmengandi : Já

Aðrar upplýsingar : Hriensið alla leka, hversu litlir sem þeir eru og ef hægt er án þess að taka óparfa áhættu

14.6. Sérstakar varúðarráðstafanir fyrir notanda

Sérstakar varúðarráðstafanir við flutning : Tryggið að ökumaður sé meðvitaður um mögulegar hættur farmsins og að hann viti hvað gera skuli ef slys eða neyðartilfelli koma upp. Bannað að fara með opinn eld, neista og reykingar bannaðar, Geymið almenningi í burtu frá hættusvæði, GERIÐ SLÖKKVILÍÐI VIÐVART SAMSTUNDIS

Flutningur á landi

Flokkunarkóði (ADR) : F1

Takmarkað magn (ADR) : 5I

Undanþegið magn (ADR) : E1

Pakkningarleiðbeiningar : P001, IBC03, LP01, R001

Ákvæði um samþökkun (ADR) : MP19

Leiðbeiningar um flytjanlega geyma og lausafarmsilát (ADR) : T4

Sérstök ákvæði varðandi flytjanlega geyma og lausafarmsilát (ADR) : TP1, TP29

Geymakóði (ADR) : LGBF

Farartæki til gámaflutnings : FL

Flutningsflokkur (ADR) : 3

Sérstök ákvæði varðandi flutning - pakkar (ADR) : V12

Sérstök ákvæði varðandi flutning - notkun (ADR) : S2

Hættuauðkennisnúmer (Kemler-nr.) : 30

Appelsínugular plötur :

Takmörkunarkóði fyrir göng (ADR) : D/E

DX 100

Öryggisblað

Samkvæmt reglugerð (ESB) 2015/830 (REACH Viðauki II)

Flutningur á sjó

Takmarkað magn (IMDG)	: 5 L
Undanþegið magn (IMDG)	: E1
Packing instructions (IMDG)	: P001, LP01
Pakkningarleiðbeiningar IBC (IMDG)	: IBC03
Tank instructions (IMDG)	: T4
Tank special provisions (IMDG)	: TP1, TP29
EmS-No. (Fire)	: F-E
EmS-No. (Spillage)	: S-D
Stowage category (IMDG)	: A
Blossamark (IMDG)	: 32°C to 49°C c.c.
MFAG-nr.	: 171

Flutningur með flugi

Magn fyrir utan flutning með farþegaflugi og flugfrakt (IATA)	: E1
Takmarkað magn í flutningi með farþegaflugi og flugfrakt (IATA)	: Y344
Hámarks nettómagn fyrir takmarkað magn í flutningi með farþegaflugi og flugfrakt (IATA)	: 10L
Leiðbeiningar á umbúðum í flutningi með farþegaflugi og flugfrakt (IATA)	: 355
Hámarks nettómagn í flutningi með farþegaflugi og flugfrakt (IATA)	: 60L
Leiðbeiningar um umbúðir í flugfrakt (IATA)	: 366
Hámarksmagn í flugfrakt (IATA)	: 220L
ERG-kóði (IATA)	: 3L

Flutningur á skipgengum vatnaleiðum

Flokkunarkóði (ADN)	: F1
Takmarkað magn (ADN)	: 5 L
Undanþegið magn (ADN)	: E1
Nauðsynlegur búnaður (ADN)	: PP, EX, A
Loftræsting (ADN)	: VE01
Fjöldi blárra keila/ljósra (ADN)	: 0

Flutningur á járnbrautum

Flokkunarkóði (RID)	: F1
Takmarkað magn (RID)	: 5L
Undanþegið magn (RID)	: E1
Fyrirmæli um pökkun (RID)	: P001, IBC03, LP01, R001
Ákvæði um samþökkun (RID)	: MP19
Fyrirmæli um færanlega geyma of gáma fyrir efni í lausu (RID)	: T4
Sérstök fyrirmæli um færanlega geyma of gáma fyrir efni í lausu (RID)	: TP1, TP29
Geymakóðar fyrir RID geyma (RID)	: LGBF
Flutningsflokkur (RID)	: 3
Sérákvæði um flutninga — umbúðir (RID)	: W12
Hraðsending pakka (pakkar í hraðsendingu) (RID)	: CE4
hættuauðkennisnúmer	: 30

14.7. Flutningar búlkafarms skv. II. viðauka við MARPOL-samninginn og IBC-kóðanum

Á ekki við

15. LIÐUR: Upplýsingar varðandi regluverk

15.1. Sértek ákvæði/löggjöf fyrir efnið eða blönduna vegna öryggis, heilbrigðis og umhverfis

15.1.1. Reglugerðir ES

Inniheldur engin efni sem heyra undir takmarkanir í Viðauka XVII við REACH

Inniheldur ekki REACH kandídatefni

Inniheldur engin efni úr lista XIV í REACH

DX 100

Öryggisblað

Samkvæmt reglugerð (ESB) 2015/830 (REACH Viðauki II)

Inniheldur ekkert efni sem fellur undir REGLUGERÐ (ESB) EVRÓPUÞINGSINS OG RÁÐS EVRÓPUAMBANDSINS nr. 649/2012 frá 4. júlí 2012 er varðar innflutning og úttflutning hættulegra, kemískra efna.

Efnið/efnin fellur/falla ekki undir reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) og ráðsins nr. 850/2004 frá 29. apríl 2004 um þrávirk, lífræn mengunarefni og um breytingu á tilskipun 79/117/EBE.

15.1.2. Landsbundnar reglugerðir

Engar nánari upplýsingar tiltækar

15.2. Efnaöryggismat

Engar nánari upplýsingar tiltækar

16. LIÐUR: Aðrar upplýsingar

Aðrar upplýsingar : FYRIRVARI UM ÁBYRGÐ Upplýsingar þessa öryggisblaðs eru fengnar frá heimildum sem taldar eru traustar. Upplýsingarnar eru gefnar upp án ábyrgðar á réttleika þeirra, hvort sem sú ábyrgð er tekin skýrlega fram eða gefin til kynna. Skilyrði eða aðferðir meðhöndlunar, geymslu, notkunar eða förgunar vörunnar eru ekki undir okkar stjórn og okkur er ekki kunnugt um slíkt. Vegna þessa sem og annarra ástæðna öxlum við ekki ábyrgð og afsölum okkur ábyrgð á tapi, skemmdum eða kostnaði sem upp kemur eða tengist meðhöndlun, geymslu, notkun eða förgun vörunnar. Þetta öryggisblað var búið til fyrir þessa vöru og það má einungis nota með henni. Ef varan er notuð sem innihaldsefni í annarri vöru getur verið að þetta öryggisblað eigi ekki við.

Fullur texti H- og EUH-setninga:	
Acute Tox. 4 (Oral)	Bráð eiturhrif (um munn), Undirflokkur 4
Aquatic Acute 1	Hættulegt fyrir vatnsumhverfi — bráð eiturhrif, Undirflokkur 1
Aquatic Chronic 2	Hættulegt fyrir vatnsumhverfi — langvinn eiturhrif, Undirflokkur 2
Asp. Tox. 1	Ásvelgingarhætta, Undirflokkur 1
Eye Dam. 1	Alvarlegur augnskaði/augnerting, Undirflokkur 1
Flam. Liq. 3	Eldfimir vökvar, Undirflokkur 3
Skin Irrit. 2	Húðæting/húðerting, Undirflokkur 2
Skin Sens. 1	Húðnæming, 1. undirflokkur
H226	Eldfimir vökvi og gufa
H302	Hættulegt við inntöku
H304	Getur verið banvænt við inntöku ef það kemst í öndunarveg
H315	Veldur húðertingu
H317	Getur valdið ofnæmisviðbrögðum í húð
H318	Veldur alvarlegum augnskaða
H400	Mjög eitrað lífi í vatni
H411	Eittrað lífi í vatni, hefur langvinn áhrif

SDSCLP3

Þessar upplýsingar byggjast á þeirri þekkingu sem er fyrir hendi í dag og tilgangur þeirra er að lýsa vörunni í samræmi við kröfur vegna heilsu, öryggis og umhverfis. Ekki má líta á upplýsingarnar sem tryggingu fyrir ákveðnum eiginleikum vörunnar