



ÖRYGGISBLAÐ

(REACH reglugerð (EB) nr. 1907/2006 – nr. 2015/830)

1. LIÐUR: AUÐKENNING Á EFNINU/BLÖNDUNNI OG Á FÉLAGINU/FYRIRTÆKINU

1.1. Vörukenni

Vöruheiti: WIP'ANIOS EXCEL

Vörukóði: 2446000.

1.2. Viðeigandi notkun á efninu eða blöndunni og notkun sem ekki er mælt með

Þrif og sóttþreinsun

Nánari upplýsingar um notkun vörunnar eru gefnar upp á merkimiðanum.

1.3. Upplýsingar um þann aðila sem lét í té efnisatriðin á öryggisblaðinu

Skrásett firma: Laboratoires ANIOS.

Heimilisfang : PAVE DU MOULIN .59260.LILLE – HELLEMMES, FRAKKLANDI.

Sími: + 33 (0)3 20 67 67 67.

Fax: + 33 (0)3 20 67 68.

tölvupóstfang: fds@anios.com

www.anios.com

1.4. Neyðarsímanúmer: + 33(0)1 45 42 59 59.

Samtök / stofnun: INRS.

Önnur neyðarnúmer

Ísland, Neyðarsími: 112 (Icelandic emergency)

Ísland, Eitrunarmiðstöð: 543 2222 (National Poison Centre)

2. LIÐUR: HÆTTUGREINING

2.1. Flokkun á efninu eða blöndunni

Í samræmi við reglugerð (EB) nr. 1272/2008 ásamt breytingum við hana.

Hættulegt fyrir vatnalífið – Langvinn hættu, Flokkur 3 (Aquatic Chronic 3, H412).

Þessi blanda veldur engri eðlisrænni hættu. Vísað er til þeirra ráðlegginga sem gilda um aðrar vörur sem fyrir eru á staðnum.

Heilsu manna stafar ekki nein hættu af þessari blöndu að því undanskyldu að hugsanlega sé farið yfir váhrif í starfi (sjá liði 3 og 8).

2.2. Vörukerkingaratriði

Hreinsiblanda (sjá lið 15).

Ætlast er til þess að þessi blanda sé eingöngu notuð af fagfólki, upplýsingar um innhaldið samkvæmt reglugerð um þvotta- og hreinsiefni eru ekki birtar á merkimiðanum heldur eru þær teknar saman í 15. lið

Í samræmi við reglugerð (EB) nr. 1272/2008 ásamt breytingum við hana.

Hættuyfirlýsingar:

H412 Mikil eituráhrif á vatnalíf, með langvarandi áhrifum.

Varúðaryfirlýsingar - Almenn:

P102 Geymist þar sem börn ná ekki til.

Varúðaryfirlýsingar - Forvarnir:

P280 Notið hlífðarhanska.

Varúðaryfirlýsingar - Viðbrögð:

P301 + P310 EF EFNID ER GLEYPT: Hringið samstundis í næstu EITRUNARMIDSTÖÐ eða lækni / meðferðaraðila.

P305 + P351 EF EFNID FER Í AUGU: Skolið samfellt með vatni í margar mínútur.

Varúðaryfirlýsingar - Förgun:

P501 Fargið þeim hluta vörunnar sem ekki nýtist og ílátinu á sama hátt og hættulegum úrgangi..

2.3. Önnur hættu

Þessi blanda inniheldur ekki nein þau efni sem flokkast á lista yfir „ Sérlega varasöm efni“ (SVHC) \geq 0.1% sem gefinn er út af Efnastofnun Evrópu (ECHA) og falla undir 57. grein REACH: <http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>

Ekki er vítað um neinar aðrar hættur af efninu samkvæmt bestu fánlegu upplýsingum að svo stöddu.

3. LIÐUR: SAMSETNING / UPPLÝSINGAR UM INNIHALDSEFNI

Skýringar á H, EUH og R táknum: sjá 16. lið.

3.2. Blöndur**Efnasamsetning:**

Auðkenni	(EB) 1272/2008	Ath	%
CAS: 7173-51-5 EB: 230-525-2 DÍDECÝLDIMETÝLAMMÓNÍUM KLÓRÍÐ	GHS06, GHS05, GHS09 Dgr Acute Tox. 3, H301 Skin Corr. 1B, H314 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 10 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1		0 <= x % < 2.5
CAS: 90640-43-0 EB: 292-562-0 REACH: 01-2119957843-25 AMINES, N-C12-14- ALKÝLTRIMETÝLENEDI -	GHS06, GHS05, GHS09, GHS08 Dgr Acute Tox. 3, H301 Skin Corr. 1B, H314 STOT RE 1, H372 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 100 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1		0 <= x % < 2.5

4. LIÐUR: SKYNDIÐHJÁLPAÐSTAFANIR

Almenna reglan er sú, ef menn eru í vafa eða ef sjúkdómseinkennin eru viðvarandi, að leita þá læknishjálpar.
NEYÐIÐ ALDREI einu eða neinu ofan í meðvitundarlausu manneskju.

4.1. Lýsing á skyndihjálparráðstöfunum**Ef upp kemur að efnið skvettist á eða komist í snertingu við augun:**

Fjarlægjið augnlinsur, ef slíkt á við.

Skolið augun vandlega með hreinu vatni í allt að 15 mínútur og haldið jafnframt augnlokunum opnum.

Ef einhver roði kemur í ljós, eða sársauki og skert sjón, leitið þá til augnlæknis. Sýnið þetta ílát eða merkimiðann.

Ef upp kemur að efnið skvettist á eða komist í snertingu við húðina:

Ef erting í húð gerir vart við sig, leitið þá lækni- eða sálfræðing. Sýnið þetta ílát eða merkimiðann.

Ef efnið er gleypt óvart:

Skolið munninn vandlega, en reynið ekki að framkalla uppsölur, róði manneskjuna niður og farið með hana til læknis eða á sjúkrahús. Sýnið lækninum merkimiðann.

4.2. Alvarlegustu sjúkdómseinkenni eða áhrif, jafnt bráða- sem tafin verkun

Sjá 11. lið

4.3. Ef eitthvað bendir til að tafarlaus lækniástoð eða önnur sérstök meðferð sé nauðsynleg

Fylgið fyrirmælum læknisins í slíkum tilfellum.

5. LIÐUR: RÁÐSTAFANIR VIÐ SLÖKKVISTARF**5.1. Slökkvimiðill****Viðeigandi aðferðir við að slökkvistarfið**

Heimilt er að nota hvaða slökkvimiðil sem er: froðu, sand, koltvísýring, vatn, duft.

5.2. Sérstök hættu sem stafar af efninu eða blöndunni

Þegar eldur brýst út, þá myndast oft þykkur, svartur reykur. Váhrifin af því þegar efnin brotna niður geta verið skaðleg fyrir heilsuna.

Forðist að anda reyknum að ykkur.

5.3. Ráðleggingar til slökkviliðsmanna

Notið sjálfvirkan og einangraðan öndunarbúnaði og klæðist fullkomnum hlífðarfatnaði.

6. LIÐUR: RÁÐSTAFANIR SEM GRÍPA SKAL TIL VIÐ LOSUN AF MISGÁNINGI**6.1. Persónulegar varúðarráðstafanir, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir**

Kynnið ykkur varúðarráðstafanirnar sem kynntar eru í 7. og 8. lið.

6.2. Ráðstafanir til verndar umhverfinu

Losið ykkur ekki við efnið úti í náttúrunni (í vatnsuppsprettur, mold eða gróður..)

6.3. Aðferðir og áhöld til afmörkunar og til þess að hreinsa upp

Reynið ekki að safna saman vörunni sem fór til spillis til endurnotkunar.

WIP'ANIOS EXCEL - 2446000

Losið ekki úti í náttúrunni.

Safnið saman í tunnur og komið síðan til förgunar.

6.4. Tilvísanir í aðra liði

Losunarsjónarmið: sjá 13. lið.

7. LIÐUR: MEÐHÖNDLUN OG GEYMSLA**7.1. Varúðarráðstafanir sem gera þarf vegna rétttrar meðhöndlunar**

Meðhöndlist í samræmi við notendafyrirmælin á merkimiðanum

Notist aðeins í vel loftræstu húsnæði.

Lokið umbúðunum vandlega eftir hverja notkun.

Áhöld og aðferðir sem mælt er með:

Fjallað er um persónulegar hlífar í 8. lið.

Fylgið þeim varúðarfyrirmælum sem standa á merkimiðanum og sömuleiðis reglugerðum um vinnuöryggi á iðnaðarsvæðum.

Aðgangur að vatni í nánasta umhverfi.

7.2. Örugg geymsluskilyrði, þar með talið hvers konar ósamrýmanleiki

Fylgist með því að umbúðunum sé vandlega lokað eftir notkun. Geymist EINGÖNGU í upprunalegu pakkningunni.

Geymsluhitastig sem mælt er með er frá +5°C til +35°C, á þurrum, vel loftræstum stað.

Notist ekki eftir fyrningardagsetninguna sem fram kemur á pakkningunni.

Geymist þar sem börn ná ekki til.

7.3. Endanlegir notendur með sérþarfir

Notist eingöngu af fagfólki

Vísað er til 1. liðs um vörulýsinguna

8. LIÐUR: VÁHRIFAVARNIR / PERSÓNUHLÍFAR**8.1. Eftirlitsviðmið**

Á ekki við

8.2. Váhrifavarnir**- Augna / andlitsvernd**

Komið í veg fyrir snertingu við augun.

Aðgangur að vatni í næsta nágrenni.

- Vernd handanna

Nota skal hanska við meðhöndlun á þessari vöru.

Nítríl, latex eða vínýl hanskar.

Hanskarnir skulu endurnýjaðir um leið og þeir fara að bera merki um slit.

- Vernd líkamans

HEILSUVERNDARRÁÐSTAFANIR:

Neytið hvorki matar, drykkjar né reykið á meðan á notkun efnisins stendur.

- Vernd öndunarfæra

Á ekki við þegar varan er notuð á venjubundinn hátt.

9. LIÐUR: EÐLIS- OG EFNAFRÆÐILEGIR EIGINLEIKAR

Upplýsingarnar í þessari málsgrein vísa til gegndrepani vökvans.

9.1. Upplýsingar um helstu eðlis- og efnafræðilega eiginleika**Almennar upplýsingar:**

Eðlisástand:	Fljótandi vökvi.
--------------	------------------

Mikilvægar heilsu- öryggis- og umhverfisupplýsingar

pH :	6.00 .
	Hvorki súrt né basískt.
Suðumark / suðusvið:	Ótiltekið.
Blossamarkssvið:	Á ekki við.
Gufuþrýstingur (50°C) :	Á ekki við.
Eðlismassi:	= 1
Vatnsleysni:	Uppleysanlegt.
Bræðslumark / bræðslusvið:	Ótiltekið.
Sjálfsíkvikunarhitastig:	Ótiltekið.
Niðurbrotsmark / niðurbrotssvið:	Ótiltekið.

9.2. Aðrar upplýsingar

Litur:	Litarlaust
Lykt :	Örlítill

10. LIÐUR: STÖÐUGLEIKI OG HVARFGIRNI

10.1. Hvarfgirni

Engin hætta á hvarfgirni ef fyrirmælum / meðmælum um geymslu og notkun er fylgt.

10.2. Efnaræðilegur stöðugleiki

Blanda þessi er stöðug við þau meðhöndlunar- og geymsluskilyrði sem getið er um í 7. lið.

10.3. Möguleiki á hættulegum efnahvörfum

Sjá. greinar 10.1 og 10.2

10.4. Skilyrði sem ber að forðast

Forðast ber :

- frost

10.5. Ósamrýmanleg efni

Enginn þekktur ósamrýmanleiki.

10.6. Hættuleg niðurbrotsefni

Við hátt hitastig, þá geta myndast hættuleg niðurbrotsefni, á borð við reyk, koltvísýring, kolsýring og köfnunarefnisoxíð.

11. LIÐUR: EITUREFNAFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

11.1. Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

Eftirfarandi upplýsingar eiga við vökvann sem þurrkurnar voru gegndreyptar með.

11.1.1. Efni

Ótiltekið

11.1.2. Blanda

Eiturefnafræðilegu gögnin um blönduna (og fengin voru með rannsóknum sem framkvæmdar voru með hefðbundnum aðferðum) eru talin upp hér fyrir neðan.

Bráð eiturhrif:

Matsgildi bráðra eiturhrifa (ATE)* :

ATE við inntöku: > 2000 mg/kg

* samkvæmt þeirri reikningsaðferð sem lýst er í CLP reglugerðinni (Flokkun, Vörumerking, Pökkun) 3. grein 3, kafla 3.1, byggt á gögnum um hin ýmsu innhaldsefni sem notuð í framleiðslu á þeirri vöru sem hér er til umfjöllunar.

Húðskemmdir / erting í húð:

Veldur hugsanlega kláða og vægum- eða miðlungs staðbundnum roða.

Alvarlegur augnskaði / augnering:

Getur leitt til dálítillrar augneringar: einkum roða í tárpokum og táramyndun.

12. LIÐUR: VISTFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

Eftirfarandi upplýsingar eiga við vökvann sem notaður var til gegndreyppingar á

þurrkunum.

Eftirfarandi upplýsingar eru byggðar á eðliseiginleikum efnasambandanna.

12.1. Eiturhrif

12.1.1. Efni

Ótiltekið

12.1.2. Blöndur

Mikil skaðleg áhrif á vatnalíf með langvarandi verkun.

12.2. Þrávirkni og niðurbrottanleiki

Yfirborðsvirka(u) efnið(in), sem þessi blanda inniheldur, uppfyllir(a) þær kröfur um niðurbrottanleika sem kveðið er á um í Reglugerð (EB) nr. 648/2004 um þvotta- og hreinsiefni.

Gögn sem styðja við þessa fullyrðingu hafa verið gerð aðgengileg lögbærum yfirvöldum í aðildarríkjunum og verða afhent þeim ef þau fara fram á það eða að kröfu einhvers þvotta- og hreinsiefnaframleiðanda.

12.3. Hugsanleg uppsöfnun í lífverum

Engin gögn liggja fyrir.

12.4. Ferlimál í jarðvegi

Engin gögn liggja fyrir.

12.5. Niðurstöður úr PBT og vPvB mati

Engin gögn liggja fyrir.

12.6. Önnur neikvæð áhrif

Engin gögn liggja fyrir.

13. LIÐUR: FÖRGUNARSJÓNARMÍÐ

Tilhlyðileg meðhöndlun úrgangs á blöndunni eða íláti hennar skal fara fram í samræmi við tilskipun 2008/98/EB.
Losið ekki út í umhverfið.

13.1. Aðferðir við sörpmeðhöndlun

Sorp:

Meðhöndlun úrgangs skal fara þannig fram að hún stefni ekki heilsu fólks í hættu, skaði ekki umhverfið og þá einkum og sér í lagi vatnaleiðir, andrúmsloftið, jarðveginn, plöntur eða dýraríkið.

Endurvinnnið eða fargið úrgangi í samræmi við gildandi lög og reglur, helst á þann hátt fela viðurkenndri söfnunarstöð eða fyrirtæki að annast það.

Óhreinir umbúðir:

Tæmið ílátið fullkomlega og fjarlægjið ekki af því merkimiðann.

Afhendist viðurkenndum verktaka til förgunar.

Úrgangskóðar (Ákvörðun 2001/573/EB, Tilskipun 2006/12/EBE, Tilskipun 94/31/EBE um hættulegan úrgang):

15 02 02 * íseygt efni, efni til síunar (þar með taldar olíusíur sem ekki eru tilgreindar annars staðar), þurrklútar, hlífðarföt sem mengast hafa af hættulegum efnum

Nánari vísbendingar:

Úrgangskóðinn er hér aðeins gefinn upp í leiðbeiningarskyni.

Notandanum ber sjálfum að kynna sér úrgangskóðann, í samræmi við notkunina á vörinni.

14. LIÐUR: UPPLÝSINGAR VEGNA VÖRUFLOTNINGA

Undanþegin kröfu um flokkun vegna flutninga og merkinga.

15. LIÐUR: : STJÓRNSÝSLULEGAR UPPLÝSINGAR

15.1. Öryggis-, heilsu og umhverfisreglugerðir / sérstök lög um efnið eða blönduna

- Upplýsingar um flokkun og merkingar á vörinni eru teknar fyrir í 2. lið:

Eftirfarandi reglugerðum hefur verið beitt:

- Reglugerð (EB) nr. 1272/2008 sem breytt var með Reglugerð (ESB) nr. 618/2012

- Reglugerð (EB) nr. 1272/2008 sem breytt var með Reglugerð (ESB) nr. 758/2013.

- Merkingar á hreinsivörum (Reglugerðir EB nr. 648/2004, 907/2006):

- sóthreinsiefni

15.2. Efnaöryggismat

Upplýsingum um efnaöryggismat á þeim kemísku efnum sem finnast í þeirri vöru sem hér er til umfjöllunar hefur verið komið fyrir í sérhverjum tölulíð þessa öryggisblaðs í hvert sinn sem slíkt var talið nauðsynlegt.

16. LIÐUR: : AÐRAR UPPLÝSINGAR

Þar sem okkur er ekki kunnugt um hvernig vinnuumhverfi notandans er háttað, þá eru upplýsingarnar sem gefnar eru í þessu öryggisblaði byggðar á núverandi þekkingargrunni okkar ásamt landsreglum og reglum sveitarfélaga.

Undir öllum kringumstæðum, þá ber notandanum sjálfum að gera ráðstafanir til þess að framfylgja öllum lagaákvæðum og staðbundnum reglum.

Líta ber á upplýsingarnar á þessu öryggisblaði sem lýsingu á þeim öryggiskröfum er lúta að þessari blöndu.

Ætlast er til þess að þeim upplýsingum sem fram koma í þessu öryggisblaði sé komið á framfæri við notendurna og, ef nauðsynlegt er talið, á viðeigandi hátt.

Þessar upplýsingar voru eingöngu teknar saman og eiga eingöngu við þessa tilteknu vöru og geta því hugsanlega misst gildi sitt ef hún er notuð samhliða við einhverja aðra vöru(r). Ekki skal nota þessa vöru til annarra verka en þeirra sem getið er um í 1. lið, nema að því tilskyldu að áður hafi fengist skrifleg fyrirmæli um meðhöndlunina þar að lútandi.

Orðalag þeirra lýsinga sem settar eru fram í 3. lið:

H301	Eitrað ef það er gleypt.
H314	Veldur alvarlegum brunasárum á húð og augnskaða.
H372	Langvinn eða endurtekin váhrif skaða líffæri.
H400	Mikil eituráhrif á vatnalíf.
H410	Mikil eituráhrif á vatnalíf, með langvarandi áhrifum.

Skammstafanir:

ADR: Evrópusamningur um millilandaflutninga á hættulegum farmi á vegum

IMDG: Alþjóðlegur samningur um siglingu með hættulegan varnings

IATA: Alþjóðasamband flugfélaga

ICAO: Alþjóðaflugmálastofnunin

RID: Reglugerð um millilandaflutninga á hættulegum farmi með járnbrautum.