SKEDA TA' DEJTA DWAR IS-SIKUREZZA

Verżjoni #: 01

Data ta' ħruġ: 02-Ottubru-2023

TAQSIMA 1. Identifikazzjoni tas-sustanza/taħlita u tal-kumpanija/intrapriża

1.1 Identifikatur tal-Prodott

L-isem jew it-titolu Densit® Binder, Densit® Primer, Densit® SkimCoat, Densit® WearCast, Densit® WearFlex, Densit® WearSpray, Densit® Binder R, Densit® Coat Q, Densiphalt®, Densitop®, RAM-Densit®, kummerċjali tat-taħlita

Ducorit®

Numru ta' reģistrazzjoni

Numru ta' reģistrazzjoni

tal-prodott

UFI: VU6H-G14Y-R00H-68KP

Sinonimi Xejn.

1.2. L-użi rilevanti identifikati tas-sustanza jew it-taħlita u l-użi mhux rakkomandati

Użi identifikati Mhux disponibbli. I-użi mhux rakkomandati Mhux maghruf.

1.3 id-dettalji tal-fornitur tal-iskeda tad-dejta dwar is-sikurezza

Fornitur

Isem il-kumpanija **ITW Performance Polymers**

Indirizz Rordalsvei 44

9220 Aalborg, Denmark

Diviżjoni

Telefown +45 9816 7011

customerservice.aalborg@itwpp.com indirizz elettroniku

Persuna li għandek tikkuntat Mhux disponibbli.

1.4. In-numru tat-telefown ta'

emerģenza

1.4. In-numru tat-telefown ta' emergenza

Ġenerali fl-UE 112 (Disponibbli 24 siegħa kuljum. SDS/Tagħrif dwar il-prodott għandu mnejn ma

jkunx disponibbli għas-Servizz t'Emergenza.)

Dipartiment tal-Incidenti u

Emerģenza

2545 4030 (Is-sigħat ta' ħidma mhux provduti. SDS/Tagħrif dwar il-prodott għandu

mnejn ma jkunx disponibbli għas-Servizz t'Emerġenza.)

TAQSIMA 2: Identifikazzjoni tar-riskji

2.1. II-klassifikazzjoni tas-sustanza jew it-taħlita

It-taħlita ģiet assessjata u/jew ittestjata għal perikli fiżiċi, sanitarji u ambjentali tagħha u l-klassifikazzjoni li ģejja tapplika.

Klassifikazzjoni skont ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 kif emendat

Perikli aħas-saħħa

Korrużjoni/irritazzjoni tal-gilda H315 - Jagħmel irritazzjoni Kategorija 2

tal-gilda.

Ħsara/irritazzjoni serja lill-għajnejn Kategorija 1 H318 - Jagħmel ħsara serja

lill-għajnejn.

Kategorija 3 għall-irritazzjoni tas-sistema

Tossiċità speċifika għall-organiżmi fil-mira (STOT) - esponiment uniku

H335 - Jista' jikkawża irritazzjoni

respiratorja. respiratoria

2.2. L-elementi tat-tikketta

Tikketta skont ir-Regolament (KE) Nru 1271/2008, kif emendat

Fih: Cement, Portland, Chemicals

Stampi ta' periklu



Kelma ta' sinjal Periklu

Dikjarazzjonijiet ta' periklu

H315 Jagħmel irritazzjoni tal-ģilda. H318 Jagħmel ħsara serja lill-għajnejn. H335 Jista' jikkawża irritazzjoni respiratorja.

Dikjarazzjonijiet ta' prekawzjoni

Prevenzjoni

P261 Evita li tibla' bin-nifs trabijiet/dħaħen/gass/raxx/fwar/sprej.

P264 Aħsel sew wara li timmaniġġjah. P271 Uża biss barra jew f'post ventilat sew.

P280 Ilbes protezzjoni għall-għajnejn/protezzjoni għall-wiċċ.

P280 Ilbes ingwanti protettivi.

Reazzjoni

P302 + P352 JEKK JIGI FUQ IL-GILDA: Baħbaħ b'ħafna ilma.

P304 + P340 JEKK JINGIBED MAN-NIFS: Qiegħed lill-persuna għall-arja friska f'pożizzjoni komda biex tieħu

n-nifs.

P305 + P351 + P338 JEKK JIDĦOL FL-GĦAJNEJN: Laħlaħ b'attenzjoni bl-ilma għal diversi minuti. Neħħi l-lentijiet

tal-kuntatt, jekk ikun hemm u jkunu faċli biex tneħħihom. Kompli laħlaħ.

P310 Sejjaħ minnufih CENTRU TAĹ-AVVELENAMENT/tabib.
P332 + P313 Jekk ikun hemm irritazzjoni tal-ģilda: Ikkonsulta tabib.

P362 + P364 Neħhi l-ħwejjeġ kontaminati kollha u aħsilhom qabel terġa' tilbishom.

Ħażna

P403 + P233 Ahżen f'post b'ventilazzjoni tajba. Żomm il-kontenitur magħluq sew.

P405 Aħżen f'post imsakkar.

Rimi

P501 Armi l-kontenut/il-kontenitur b'mod konformi mar-regolamenti

lokali/reġjonali/nazzjonali/internazzjonali.

Informazzjoni supplimentari

għat-tikketta

Fih Ossidu tal-Kalċju. Meta jitħallat mal-ilma jifforma Idrossidu tal-Kalċju li huwa korrużiv

għall-ġilda u l-għajnejn

2.3. II-perikli I-oħra Din it-taħlita ma fihiex sustanzi valutati li huma vPvB/PBT b'konformita mar-Regolament (KE) Nru

1907/2006, Anness XIII. It-taħlita ma fihiex xi sustanzi inklużi fil-lista stabbilita b'konformità mal-Artikolu 59(1) ta' REACH li fihom proprjetajiet li jxekklu s-sistema endokrinali f'koncentrazzjoni

ugwali għal jew akbar minn 0.1% skont il-piż

TAQSIMA 3. Kompożizzjoni/informazzjoni dwar I-ingredjenti

3.2. Taħlitiet

Tagħrif ġenerali

Isem kimiku % Nru CAS / Nru EC Nru ta' Reģistrazzjoni ta' Nru tal-Indiċi. Noti REACH

Cement, Portland, Chemicals 20 - 90 65997-15-1 - -

266-043-4

Klassifikazzjoni: Skin Irrit. 2;H315, Eye Dam. 1;H318, STOT SE 3;H335

Komponenti oħra taħt il-livell ta' rapportaġġ

Lista ta' taqsiriet u simboli li jistgħu jintużaw fuq

ATE: Stima ta' Tossicità Akuta.

M: Fattur M

vPvB: sustanza persistenti ħafna u bijoakkumulattiva ħafna.

PBT: sustanza persistenti bijoakkumulattiva u tossika.

#: Din is-sustanza ģiet assenjata l-limit(u/i) ta' esponiment fuq il-lant tax-xogħol tal-Unjoni. ll-konċentrazzjonijiet kollha huwa perċentwal skont il-piż għajr meta s-sustanza tkun gass.

TAQSIMA 4. Miżuri tal-ewwel għajnuna

Tagħrif ġenerali Jekk tħossok ma tiflaħx, fittex għajnuna medika (uri t-tikketta meta possibbli). Aċċerta li l-personel

mediku ikun konxju tal-materjal involut, u jiehdu prekawzjonijiet biex jipprotegu lilhom infushom.

4.1. Id-deskrizzjoni tal-miżuri tal-ewwel għajnuna

Nifs meħud 'il ġewwa Esponi lill-vittma għall-arja friska u żommha mistrieħa f'pożizzjoni komda biex tkun tista' tieħu

n-nifs. Sejjaħ ċentru tal-veleni jew tabib jekk tħossok ma tiflaħx.

Kuntatt mal-ģilda Neħħi l-indumenti kkontaminati. Aħsel b'ħafna sapun u ilma. Jekk ikun hemm irritazzjoni tal-ģilda:

Ikkonsulta tabib. Aħsel il-ħwejjeġ kontaminati qabel terġa' tużahom.

Kuntatt mal-għajnejn Immedjatament laħlaħ l-għajnejn b'ħafna ilma għal tal-anqas 15-il minuta. Neħħi l-lentijiet

tal-kuntatt, jekk preżenti u jekk faċilment jista' jsir hekk. Jibqa' jogħla. Gib għal attenzjoni medika

minnufih

Ġrigħ Laħlaħ ħalqek. Sib għajnuna medika jekk sintomi jseħħu.

4.2. L-iktar sintomi u effetti importanti, kemm akuti kif ukoll irritardjati

Irritazzjoni severa tal-għajn. Is-sintomi jistgħu jinkludu tingiż, dmugħ, ħmura, nefħa u vista mcajpra. Ħsara permanenti fl-għajn li jinkludi li tgħama jista' jirriżulta. Jista' jikkawża irritazzjoni respiratorja. Sogħla. Irritazzjoni tal-ģilda. Jista' jikkawża ħmura u uģigħ.

4.3. L-indikazzioni ta' kwalunkwe attenzioni medika immedjata u trattament specjali meħtieġa

Aqħti miżuri ġenerali t'appoġġ u tratta b'mod sintomatiku. Żomm il-vittma taħt osservazzjoni. Is-sintomi jistgħu jittardjaw.

TAQSIMA 5. Miżuri għat-tifi tan-nar

Perikli generali min-nirien

L-ebda periklu ta' nar jew splużjoni mhux tas-soltu ma hi nnotata.

5.1. II-mezzi għat-tifi tan-nar

II-mezzi adattati għat-tifi

Cpar tal-ilma. Fowm. Trab kimiku xott. Dijossidu tal-karbonju (CO2).

II-mezzi mhux adattati għat-tifi tan-nar

Tużax ġett tal-ilma bħala teffej tan-nirien, peress li dan jista' jifrex in-nar.

5.2. II-perikli spećifići li joriģinaw mis-sustanza jew it-taħlita

Waqt in-nirien, gassijiet ta' periklu għas-saħħa jistgħu jifformaw.

5.3. II-parir lil min jiģģieled in-nar

Tagħmir protettiv speċjali għal min jiġġieled in-nar

Tagħmir awtonomu għat-teħid tan-nifs u indumenti protettivi sħaħ għandhom jintlibsu f'każ ta'

nirien.

Proceduri speciali ghat-tifi

Uża sprej tal-ilma biex tkessaħ kontenituri mhux miftuħa.

tan-nar Metodi speċifiċi

Uża tagħmir standard għat-tifi tan-nirien u kkonsidra I-perikli ta' materjali oħra involuti.

TAQSIMA 6: Miżuri ghar-rilaxx accidentali.

6.1. II-prekawzjonijiet personali, it-tagħmir protettiv u I-proċeduri ta' emerġenza

Għal persunal li mhuwiex persunal ta' emergenza

M'għandekx tmiss reċipjenti bil-ħsara jew materjal mferrex għajr jekk mhux b'ilbies protettiv xieraq. M'għandekx tmiss jew timxi fuq materjal imxerred.

Għal min jintervjeni f'emergenza

Zomm personal mhux meħtieġ 'il bogħod. Iżgura ventilazzjoni adegwata. L-awtoritajiet lokali għandhom jiġu avżati jekk tixrid sinifikanti ma jistax jiġi miżmum. Uża protezzjoni personali rakkomandata f'Taqsima 8 tal-SDS.

6.2. II-prekawzjonijiet ambjentali

Evita li jiskula god-drejns, fil-korsiji tal-ilma jew fuq l-art.

6.3. II-metodi u I-materjal għat-trażżin u t-tindif

Tixrid Kbir: Waqqaf I-influss tal-materjal, jekk dan ikun minghajr riskju. Segwi I-irkupru tal-prodott, laħlaħ iż-żona bl-ilma.

Tixrid żgħir: Naddaf il-wiċċ sew biex tneħħi l-kontaminazzjoni residwali.

Qatt m'għandek tirritorna t-tixrid lura ġor-reċċipjenti oriġinali għall-użu mill-ġdid.

6.4. Ir-referenza għal taqsimiet oħra

Għal protezzjoni personali, ara taqsima 8 tal-SDS. Għal rimi tal-iskart, ara taqsima 13 tal-SDS.

TAQSIMA 7. Ġestjoni u ħżin

7.1. II-prekawzjonijiet għal ģestjoni bla periklu

M'għandekx iġib dan il-materjal f'kuntatt mal-għajnejn. Evita kuntatt mal-għajnejn, il-ġilda u indumenti. Evita espożizzjoni prolongata. Ipprovdi ventilazzjoni adegwata. Ilbes tagħmir personali protettiv xieraq. Hares prattici ta' igene industrijali tajba.

7.2. II-kundizzjonijiet għal ħżin bla periklu, inkluż kwalunkwe nuqqas ta' kompatibbiltà

Aħżen f'post imsakkar. Aħżen f'kontenitur magħluq sew. Aħżen imbiegħed minn materjal inkompatibbli (ara Taqsima 10 tal-SDS).

7.3. L-użu/użi finali speċifiku/speċifiċi

Observe industrial sector guidance on best practices.

TAQSIMA 8: Kontrolli tal-esposizzjoni/il-protezzjoni personali

8.1. II-parametri ta' kontroll

Limiti ta' esponiment fuq il-lant

L-ebda limiti ta' espozizzjoni mhuma notati għas-sustanz(a/i).

tax-xoghol II-valuri ta' limitu bijologiku

L-ebda limiti bojologici ta' espozizzjoni nnotati għas-sustanz(a/i).

Proceduri rakkomandati ta' monitoraģģ

Segwi I-proceduri ta' monitoragg standard.

Livelli derivati li ma jħallux

Mhux disponibbli.

effett (Derived no effect levels, DNELs)

Isem il-material: Densit® Binder, Densit® Primer, Densit® SkimCoat, Densit® WearCast, Densit® WearFlex, Densit® WearFlex 4418 Verżjoni #: 01 Data ta' ħruġ: 02-Ottubru-2023

Koncentrazzjonijiet ta' bla effett previst (PNECs)

Mhux disponibbli.

8.2. II-kontrolli ta' esponiment

Kontrolli xierqa ta' inginerija

Ventilazzjoni ģenerali tajba għandhom jintużaw. Ir-rati ta' ventilazzjoni għandhom jitqabblu mal-kundizzjonijiet. Jekk applikabbli, uża process ta' kompartamenti, ventilazzjoni ta' egżost lokali jew kontrolli oħra tal-inġinerija sabiex jinżammu l-livelli fl-arja taħt il-limiti rakkomandati ta' esponiment. Jekk il-limiti ta' esponiment ma įkunux gew stabbiliti, żomm il-livelli fl-arja f'livell aċċettabbli. Ipprovdi stazzjon għat-tlaħlieħ tal-għajnejn u doċċa ta' sikurezza.

Miżuri individwali ta' protezzjoni, bħalma huwa tagħmir personali protettiv

Tagħrif ġenerali

Uża' t-tagħmir personali protettiv kif meħtieġ. It-tagħmir ta' protezzjoni tal-personel għandu jintgħażel skont I-istandards ta' CEN u f'diskussjoni mal-fornitur tat-tagħmir protettiv tal-personel.

Protezzioni tal-għajn/tal-wiċċ Uża protezzjoni għall-għajnejn li tikkonforma ma' EN 166, maħsuba biex tipproteġi mit-trabijiet u

t-trab.

Protezzjoni tal-gilda

Agħżel ingwanti protettivi reżistenti għal kimika nitrile adattati (EN374) b'indiċi ta' protezzjoni 6 - Protezzjoni tal-id

(>480 min ħin ta' permeazzjoni).

- Oħra

Ilbes ħwejjeġ kimikament reżistenti xierqa.

Protezzjoni respiratorja

Meta I-ħaddiema jiffaċċjaw konċentrazzjonijiet 'il fuq mil-limitu ta' esponiment għandhom jużaw respiraturi ċertifikati xierqa. Uża maskra tan-nofs wiċċ li tiffiltra b'konformità ma' EN 140 b'filtru tip

P2. Uża maskra tan-nofs wićć li tiffiltra tip FFP2 b'konformità ma' EN 149.

Perikli termiċi Ilbes indumenti ta' protezzjoni termali, meta jixraq.

Dejjen osserva I-miżuri xierga ta' iġene personali, bħal meta tinħasel wara li tkun immanipulajt Miżuri ta' igene

il-materjal u gabel ma tiekol, tixrob u/jew tpejjep. Bħala rutina aħsel l-indumenti tax-xogħol u

t-tagħmir protettiv sabiex tneħħi l-kontaminanti.

Kontrolli ta' esponiment

ambjentali

Emissjonijiet minn ventilazzjoni jew tagħmir li jipprocessa x-xogħol għandu jiġi ccekkjat biex jikkonforma mal-ħtiġijiet tal-leġiżlazzjoni ta' protezzjoni ambjentali. Barraxa tad-dħaħen, filtri jew modifici tal-inginerija għat-tagħmir tal-process jafu jkunu meħtieġa biex inaqqsu l-emissjonijiet għal

livelli aċċettabbli.

TAQSIMA 9. II-proprjetajiet fiżići u kimići

9.1. L-informazzjoni dwar il-proprjetajiet fiċiżi u kimiċi bażiċi

Solidu. L-istat fiżiku Solidu. **Formula** Kulur Grey

Riħa Mhux disponibbli. II-punt tat-tidwib/iI-punt Mhux disponibbli.

tal-iffriżar

II-punt tat-togħlija jew il-punt inizjali tat-togħlija u l-firxa

tat-togħlija

It-temperatura

Mhux disponibbli.

Infjammabilità II-punt tal-fjammabbiltà

Mhux disponibbli. Mhux disponibbli. Mhux disponibbli.

tal-awtofjammabbiltà

Mhux disponibbli.

It-temperatura tad-dikompożizzjoni

11 - 13,5

Viskosità kinematika Mhux disponibbli.

Solubilità

Mhux disponibbli. Solubilità (ilma) II-koefficjent tal-partizzjoni Mhux disponibbli. n-ottanol/ilma (il-valur tal-log)

II-pressjoni tal-fwar Id-densità u/jew id-densità

Mhux disponibbli. Mhux disponibbli.

relattiva

ld-densità tal-fwar

Mhux disponibbli. Mhux disponibbli.

II-karatterstiċi tal-partikuli 9.2. Informazzjoni ofra

9.2.1. Informazizoni b'rabta mal-klassijiet ta' periklu fiżiku

L-ebda tagħrif addizzjonali rilevanti ma huwa meħtieġ.

9.2.2. Karatteristiċi oħra tas-sikurezza

L-ebda tagħrif addizzjonali rilevanti ma huwa meħtieġ.

TAQSIMA 10. Stabbiltà u reattività

10.1. Ir-reattività II-prodott huwa stabbli u ma jirreaģixxix taħt kundizzjonijiet normali ta' użu, ħażna u trasport.

Il-materjal hu stabbli f'kundizzjonijiet normali. 10.2. L-istabbiltà kimika

10.3. II-possibbiltà ta' Ebda reazzjoni perikoluża magħrufa tat kundizzjonijiet t'użu normali.

reazzjonijiet ta' periklu

10.4. II-kundizzjonijiet li jridu

jiġu evitati

Kuntatt b'materjali inkompatibbli.

10.5. II-materjali inkompatibbli Sustanzi ossidanti qawwija.

10.6. Il-prodotti perikolużi ta'

dekompożizzjoni

L-ebda prodott ta' dekompożizzjoni perikoluż mhu magħruf.

TAQSIMA 11. Informazzjoni tossikologika

Espożizzjoni okkupazzjonali għas-sustanza jew taħlita tista' tikkawża effetti avversi. Tagħrif ġenerali

Informazzjoni dwar rotot probabbli ta' esponiment

Nifs meħud 'il ġewwa Jista' jikkaguna irritazzjoni fis-sistema respiratorja. Teħid tan-nifs fit-tul jista' jkun ta' ħsara.

Kuntatt mal-ģilda Jagħmel irritazzjoni tal-ģilda. Kuntatt mal-għajnejn Jaghmel hsara serja lill-ghajnejn.

Ġrigħ Jista' jikkaģuna skumdità meta jinbela'. Madanakollu, I-inģestjoni mhix mistennija tkun ir-rotta

primarja għal esponiment okkupazzjonali.

Sintomi Irritazzjoni severa tal-għajn. Is-sintomi jistgħu jinkludu tingiż, dmugħ, ħmura, nefħa u vista

mćajpra. Ħsara permanenti fl-għajn li jinkludi li tgħama jista' jirriżulta. Jista' jikkawża irritazzjoni

respiratorja. Sogħla. Irritazzjoni tal-ģilda. Jista' jikkawża ħmura u uģigħ.

11.1. Informazzjoni dwar il-klassi ta' periklu kif definiti fir-Regolament (KE) Nru 1272/2008

Tossiċità akuta Mhux maghruf

Korrużjoni/irritazzjoni tal-gilda Jagħmel irritazzjoni tal-ģilda. Hsara/irritazzjoni serja Jagħmel ħsara serja lill-għajnejn.

lill-għajnejn Sensitizzazzjoni respiratorja

Sensitizzazzjoni tal-gilda Mutaģeniċità għaċ-ċelloli

ģerminali

Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli. Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli. Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.

Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli. Karċinoġeniċità Tossiċità riproduttiva Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.

Jista' jikkawża irritazzjoni respiratorja.

Tossiċità speċifika għall-organiżmi fil-mira (STOT)

- esponiment uniku

Minħabba nuggas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.

Tossiċità speċifika għall-organiżmi fil-mira (STOT)

- esponiment ripetut Periklu ta' aspirazzjoni

Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.

Taħlita kontra informazzjoni dwar is-sustanza

L-ebda tagħrif disponibbli.

11.2 Informazzjoni dwar perikli ofirajn

Proprjetajiet li jfixxklu s-sistema endokrinali

It-taħlita ma fihiex xi sustanzi li għandhom proprjetajiet li jxekklu s-sistema endokrinali, fir-rigward tas-saħħa tal-bniedem, kif assessjat b'konformità mal-kriterji stabbiliti fir-Regolamenti (KE) Nru 1907/2006, (UE) Nru 2017/2100 u (UE) 2018/605, f'konċentrazzjoni ugwali għal jew akbar minn

0.1% tal-piż.

Informazzjoni oħra Mhux disponibbli.

TAQSIMA12. Informazzjoni ekologika

12.1. It-tossiċità Abbażi ta' dejta disponibbli, il-kriterji ta' klassifikazzjoni ma kinux sodisfatti għal periklu lill-ambjent

akwatiku.

12.2. II-persistenza u d-degradabbiltà

bijoakkumulattiv

L-ebda tagħrif mhu disponibbli fuq id-degradabilità tal-ingredjenti fit-taħlita.

12.3. II-potenzjal L-ebda tagħrif disponibbli.

Isem il-material: Densit® Binder, Densit® Primer, Densit® SkimCoat, Densit® WearCast, Densit® WearFlex, Densit® WearFlex 4418 Verżjoni #: 01 Data ta' ħruġ: 02-Ottubru-2023

Koefficjent ta' partizzjoni n-octanol/ilma (log Kow)

Mhux disponibbli.

Fattur ta' bijokonċentrazzjoni

(BCF)

Mhux disponibbli.

12.4. II-mobbiltà fil-ħamrija

L-ebda tagħrif disponibbli.

12.5. Ir-riżultati tal-valutazzjoni

PBT u vPvB

Din it-taħlita ma fihiex sustanzi valutati li huma vPvB/PBT b'konformita mar-Regolament (KE) Nru

1907/2006, Anness XIII.

12.6 Proprjetajiet li jxekklu s-sistema endokrinali

It-taħlita ma fihiex xi sustanzi li għandhom proprjetajiet li jxekklu s-sistema endokrinali fir-rigward tal-ambjent kif stmat b'konformità mal-kriterji stabbiliti fir-Regolamenti (KE) Nru 1907/2006, (UE) Nru 2017/2100 u (UE) 2018/605, f'koncentrazzjoni ugwali għal jew akbar minn 0,1% tal-piż.

12.7. L-effetti I-ohra ta' hsara

Mhux mistennija li įkun hemm effetti ambientali avversi ofirajn (eż. żvojtjar tal-ożonu, potenzjal ta' holqien ta' oʻzonu fotokemikali, disturb endokrinali, potenzjal ta' tishin globali) minn dan

il-komponent.

TAQSIMA 13. Kunsiderazzjonijiet ta' rimi

13.1. II-metodi ta' trattament tal-iskart

Skart residwali Armi b'mod konformi mar-regolamenti lokali. Recipjenti vojta jew inforri jistgħu jżommu xi residwi

tal-prodott. Dan il-materjal u r-recipjent tiegħu għandhom jintremew f'manjiera sikura (ara:

struzzjonijiet dwar ir-Rimi).

Peress li kontenituri vojta jista' jkun fadal fihom residwu tal-prodott, segwi t-twissijiet tat-tikketta Ippakkjar kontaminat

anke wara li l-kontenitur ikun tbattal. Recipjenti vojta għandhom jittieħdu f'sit tal-ģestjoni tar-rimi

approvat għar-riċiklaġġ jew għar-rimi.

Kodiċi ta' skart tal-UE II-kodići dwar I-Iskart għandu jiġi assenjat f'diskussjoni bejn I-utent, il-produttur u I-kumpanija

tar-rimi tal-iskart.

lģbor u rriklama jew armi f'reċipjenti ssoģillati f'sit tar-rimi tal-l-iskart liċenzjat. Armi Metodi ta' rimi/informazzjoni

I-kontenut/il-kontenitur b'mod konformi mar-regolamenti lokali/regjonali/nazzjonali/internazzjonali.

Prekawzjonijiet speċjali Armi b'mod konformi mar-regolamenti applikabbli.

TAQSIMA 14: Informazzjoni dwar it-trasport

ADR

Mhux regolat bħala oġġetti perikolużi. 14.1. In-numru tan-NU Mhux regolat bħala oġġetti perikolużi. 14.2. L-isem preċiż ta'

trasbord tan-NU

14.3. II-klassi(jiet) tal-Periklu tat-Trasport

Klassi

Mhux assenjat.

Riskju sussidjarju

Nru tal-Periklu (ADR) Mhux assenjat. Kodiċi ta' restrizzjoni Mhux assenjat. għall-mina

14.4. Il-grupp tal-ippakkjar 14.5. II-perikli ambjentali Nru

14.6. II-prekawzjonijiet Mhux assenjat.

speċjali għall-utent

RID

14.1. In-numru tan-NU Mhux regolat bħala oġġetti perikolużi. 14.2. L-isem preċiż ta' Mhux regolat bħala oġġetti perikolużi.

trasbord tan-NU

14.3. II-klassi(jiet) tal-Periklu tat-Trasport Mhux assenjat. Klassi

Riskiu sussidjarju 14.4. Il-grupp tal-ippakkjar 14.5. II-perikli ambjentali Nru.

Mhux assenjat. 14.6. II-prekawzjonijiet

specjali ghall-utent

ADN

14.1. In-numru tan-NU Mhux regolat bħala oġġetti perikolużi. 14.2. L-isem preċiż ta' Mhux regolat bħala oġġetti perikolużi.

trasbord tan-NU

14.3. II-klassi(jiet) tal-Periklu tat-Trasport

Mhux assenjat. Klassi

Riskju sussidjarju 14.4. II-grupp tal-ippakkjar 14.5. II-perikli ambjentali Nru.

14.6. II-prekawzjonijiet Mhux assenjat.

speċjali għall-utent

IATA

14.1. UN number Not regulated as dangerous goods.14.2. UN proper shipping Not regulated as dangerous goods.

name

14.3. Transport hazard class(es)

Class Not assigned.

Subsidiary risk 14.4. Packing group 14.5. Environmental hazards No.

14.6. Special precautions Not assigned.

for user

IMDG

14.1. UN numberNot regulated as dangerous goods. **14.2. UN proper shipping**Not regulated as dangerous goods.

name

14.3. Transport hazard class(es)

Class Not assigned.

Subsidiary risk 14.4. Packing group 14.5. Environmental hazards

Marine pollutant No.

EmS Not assigned. 14.6. Special precautions Not assigned.

for user

14.7. Trasport marittimu Mhux applikabbli.

bl-ingrossa skont l-istrumenti

tal-OMI

TAQSIMA 15: Informazzioni regolatoria

15.1. Ir-regolamenti/il-leģiżlazzjoni dwar is-sikurezza, is-saħħa u l-ambjent speċifiċi għas-sustanza jew it-taħlita Regolamenti tal-UE

Regolament (KE) Nru. 1005/2009 fuq sustanzi li jnaqqsu s-saff tal-ożonu, Anness I u II, kif emendat

Regolament (UE) 2019/1021 Fuq sustanzi organici persistenti li jniggzu (riformulazzjoni), kif emendat Mhux elenkat.

Regolament (UE) Nru 649/2012 dwar I-esportazzjoni u I-importazzjoni ta' kimići perikolużi, Anness I, Parti 1 kif emendat Mhux elenkat.

Regolament (UE) Nru 649/2012 dwar I-esportazzjoni u I-importazzjoni ta' kimići perikolużi, Anness I, Parti 2, kif emendat Mhux elenkat.

Regolament (UE) Nru 649/2012 dwar I-esportazzjoni u I-importazzjoni ta' kimići perikolużi, Anness, Parti 3, kif emendat Mhux elenkat.

Regolament (UE) Nru 649/2012 dwar I-esportazzjoni u I-importazzjoni ta' kimići perikolużi, Anness V kif emendat Mhux elenkat.

Regolament (KE) Nru. 166/2006, Anness II Reģsitru dwar ir-Rilaxx u t-Trasferiment ta' Inkwinanti, kif emendat Cement, Portland, Chemicals (CAS 65997-15-1)

Regolament (KE) Nru 1907/2006, REACH, Artikolu 59(10) Lista ta' Kanditati kif attwalment ippubblikati minn ECHA Mhux elenkat.

Awtotizzazzjonijiet

Regolament (KE) Nru. 1907/2006, REACH Anness XIV Sustanzi suģģetti għal awtorizzazzjoni, kif emendat Mhux elenkat.

Restrizzjonijiet dwar I-użu

Regolament (KE) Nru.1907/2006, REACH Anness XVII Sustanzi suģģetti għal restrizzjonijiet għal tqegħid fis-suq u użu, kif emendat – Kundizzjonijiet ta' restrizzjonijiet mogħtija għan-numru tad-dħul assoċjat għanhom jiġu kkunsidrati.

Mhux elenkat.

Direttiva 2004/37/KE: fuq il-protezzjoni ta' ħaddiema mir-riskji relatati mal-esponiment għal karċinoġeni u mutaġeni, kif emendat

Mhux elenkat.

Regolamenti ohra II-prodott huwa kklassifikat u tikkettat b'mod konformi mar-Regolament (KE) 1272/2008

(Regolament KTP) kif emendat. Din I-Iskeda ta' Dejta tas-Sigurtà tikkonforma mar-regolamenti ta'

Regolament (KE) Nru 1907/2006, kif emendata.

Regolamenti nazzjonali

Segwi r-regolament nazzjonali għal ħidma ma' aġenti kimiċi b'konformità ma' Direttiva 98/24/KE,

kif eme

15.2. Il-valutazzjoni tas-sikurezza kimika

Ma saret I-Ebda Stima dwar is-Sigurtà Kimika.

TAQSIMA 16. Informazzjoni ofra

Lista ta' taqsir

ADN: Ftehim Ewropew rigward il-Ġarr Internazzjonali ta' Oġġetti Perikolużi minn Korsiji ta' Ilma fuq

I-Art.

Mhux disponibbli.

ADR: Ftehim rigward il-Ġarr Internazzjonali ta' Oġġetti Perikolużi fuq it-Triq.

CAS: Servizz ta' Astratt Kimiku (Chemical Abstract Service).

CEN: Kumitat Ewropew dwar I-Istandardizzazzjoni.

IATA: Assoċjazzjoni Internazzjonali għat-Trasport bl-Ajru (International Air Transport Association). Kodiċi IBC: Kodiċi Internazzjonali għall-Bini u Tagħmir ta' Bastimenti li Jġorru Kimiċi Perikolużi f'Mases.

IMDG: (International Maritime Dangerous Goods) Il-Kodići Marittimu Internazzjonali dwar Oģģetti

MARPOL: Konvenzjoni Internazzjonali għall-Prevenzjoni ta' Tniĝis minn Bastimenti.

PBT: sustanza persistenti bijoakkumulattiva u tossika.

RID: Regolamenti dwar il-Ġarr Internazzjonali ta' Oģģetti Perikolużi bil-Ferrovija. STEL: (short term exposure limit) Limitu ta' esponiment għal terminu qasir.

TWA: Medja Piżata bil-Ħin (Time Weighed Average). vPvB: Persistenti ħafna u bijoakkumulattiv ħafna.

Referenzi

Tagħrif dwar il-metodu ta' evalwazzjoni li jwassal għal klassifikazzjoni tat-taħlita

Test sħiħ ta' kull dikjarazzjonijiet, mhux miktubin b'mod komplut taħt sezzjonijiet 2 sa 15. II-klassifikazzjoni għal perikli fuq is-saħħa u I-ambjent jiġu minn kombinazzjoni ta' metodi ta' kalkolazzjoni u tagħrif minn testijiet, jekk disponibbli.

H315 Jagħmel irritazzjoni tal-ģilda. H318 Jagħmel ħsara serja lill-għajnejn.

H335 Jista' jikkawża irritazzjoni respiratorja.

Informazzjoni dwar reviżjoni

Product and Company Identification: Product Registration Numbers Composition / Information on Ingredients: Undisclosed Ingredient Statement

L-informazzjoni dwar taħriġ

Rinunzja

Segwi l-istruzzjonijiet ta' taħriġ meta tiġġestixxi dan il-materjal.

ITW Performance Polymers ma iistax iipprevedi l-kundizzionijiet

ITW Performance Polymers ma jistax jipprevedi l-kundizzjonijiet kollha li din l-informazzjoni u l-prdott, jew il-prodotti ta' manifatturi oħra f'kombinazzjoni ma' dan il-prodott, jista' jintuża. Hija r-responsabilità tal-utent sabiex jiżgura kundizzjonijiet sikuri għall-ġestjoni, il-ħażna u r-rimi ta' dan il-prodott, u sabiex jassumi responsabilità għat-telf, ferriment, ħsara jew spiża dovuta għal użu mhux xieraq. The information provided in this Safety Data Sheet is correct to the best of our knowledge, information and belief at the date of its publication. The information relates only to the specific material designated and may not be valid for such material used in combination with any other materials or in any process, unless specified in the text. The information given is designed only as a guidance for safe handling, use, processing, storage, transportation, disposal and release.