

SKEDA TA' DEJTA DWAR IS-SIKUREZZA

Verżjoni #: 01
Data ta' ħruġ: 15-Novembru-2023

TAQSIMA 1: Identifikazzjoni tas-sustanza/taħlita u tal-kumpanija/intraprija

1.1 Identifikatur tal-Prodott

L-isem jew it-titolu
kummerċjali tat-taħlita

NYOGEL 774F-MS

Numru ta'
reġistrazzjoni

-

Sinonimi
Kodiċi tal-prodott

Xejn.

NYOGEL 774F-MS

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

Uži identifikati
I-uži mhux rakkomandati

Lubricating Grease

Mhux magħruf.

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

Fornituri

Isem il-kumpanija

Indirizz

Nye Lubricants, Inc.

12 Howland Road

Fairhaven, MA 02719

US

Diviżjoni

Telefown General Assistance +1-508-996-6721

indirizz elettroniku sds@nyelubricants.com

Persuna li għandek tikkunt: Mhux disponibbli.

1.4. In-numru tat-telefown 3E Online +1-800-451-8346
ta' emerġenza

TAQSIMA 2: Identifikazzjoni tar-riskji

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

It-taħlita ġiet assessjata u/jew it-testjata għal perikli fizċi, sanitarji u ambjentali tagħha u l-klassifikazzjoni li ġejja tapplika.

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

It-taħlita ma tissodisfax il-kriterji għal klassifikazzjoni b'mod konformi mar-Regolament (KE) 1272/2008 kif emendata.

2.2. L-elementi tat-tikketta

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

Stampi ta' periklu Xejn.

Kelma ta' sinjal Xejn.

Dikjarazzjonijiet ta' periklu It-taħlita ma tissodisfax il-kriterji għal klassifikazzjoni.

Dikjarazzjonijiet ta' prekawzjoni

Prevenzjoni Hares prattiċi ta' iġene industrijali tajba.

Reazzjoni Aħsel idejk sew wara li timmaniġgja.

Hażna Aħżeen lil hinn minn materjal inkompatibbli.

Rimi Rimi ta' skart u residwi b'mod konformi mar-rekwiziti tal-awtoritat jiet lokali.

Informazzjoni supplimentari għat-tikketta

Xejn.

2.3. Il-perikli l-oħra

Din it-taħlita ma fihiex sustanzi valutati li huma vPvB/PBT b'konforma mar-Regolament (KE) Nru 1907/2006, Anness XIII. Dan il-prodott ma fihx komponenti kkonsidrati li jxekklu s-sistema endokrina skont l-Artikolu 57(f) ta' REACH jew ir-Regolament (UE) 2017/2100 jew ir-Regolament tal-Kummissjoni (UE) 2018/605 fil-livelli 0.1% jew ogħla.

TAQSIMA 3: Kompożizzjoni/informazzjoni dwar l-ingredjenti

3.2. Taħlilitiet

Tagħrif ġeneral	Isem kimiku	%	Nru CAS / Nru EC	Nru ta' Registrazzjoni ta' REACH	Nru tal-Indiči.	Noti
1-Decene, homopolymer, hydrogenated	1-Decene, homopolymer, hydrogenated	10 - < 20	68037-01-4 500-183-1	-	-	
	Klassifikazzjoni:	Asp. Tox. 1;H304				
1-DODECENE POLYMER WITH 1-DECENE, HYDROGENATED	1-DODECENE POLYMER WITH 1-DECENE, HYDROGENATED	10 - < 20	151006-60-9 436-190-0	-	-	
	Klassifikazzjoni:	Asp. Tox. 1;H304				
1-DODECENE, POLYMER WITH 1-DECENE AND 1-OCTENE, HYDROGENATED	1-DODECENE, POLYMER WITH 1-DECENE AND 1-OCTENE, HYDROGENATED	10 - < 20	163149-28-8	-	-	
	Klassifikazzjoni:	Asp. Tox. 1;H304				
ALKYLATED DIPHENYLAMINE	ALKYLATED DIPHENYLAMINE	< 1	Trade Secret	-	-	
	Klassifikazzjoni:	Repr. 2;H361, Aquatic Chronic 3;H412				

Komponenti oħra taħt il-livell ta' rapportaġġ

List ta' taqsiriet u simboli li jistgħu jintużaw fuq

ATE: Stima ta' Tossicità Akuta.

M: Fattur M

PBT: sustanza persistenti bijoakkumulattiva u tossika.

vPvB: sustanza persistenti ħafna u bijoakkumulattiva ħafna.

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

Kummenti dwar il-kompożizzjoni It-test komplut tad-dikjarazzjonijiet H huma murija f'taqSIMA 16.

TAQSIMA 4: Mżuri tal-ewwel ghajjnuna

Tagħrif ġeneral	Aċċerta li l-personel mediku ikun konxju tal-materjal involut, u jieħdu prekawzjonijiet biex jipproteġu lilhom infushom.
4.1. Id-deskrizzjoni tal-mżuri tal-ewwel ghajjnuna	
Nifs meħud 'il-ġewwa	Caqlaq għall-arja friska. Sejjah tabib jekk is-sintomi jiżviluppaw jew jippersisti.
Kuntatt mal-ġilda	Laħlaħ sew b'ilma u sapun. Gib għal attenzjoni medika jekk irritazzjoni tiżviluppa u tippersisti.
Kuntatt mal-ġħajnejn	Laħlaħ bl-ilma. Gib għal attenzjoni medika jekk irritazzjoni tiżviluppa u tippersisti.
Grigħ	Laħlaħ halqek. Sib għajjnuna medika jekk sintomi jseħħu.
4.2. L-iktar sintomi u effetti importanti, kemm akuti kif ukoll irritardjati	L-esponenti jista' jikkaġuna irritazzjoni temporanja. Ħmura jew skonfort.
4.3. L-indikazzjoni ta' kwalunkwe attenzjoni medika immedjata u trattament speċjali meħtieġa	Ikkura b'mod sintomatiku.

TAQSIMA 5: Mżuri għat-tifi tan-nar

Perikli ġenerali min-nirien	L-ebda periklu ta' nar jew splużjoni mhux tas-soltu ma hi nnotata.
5.1. Il-mezzi għat-tifi tan-nar	
Il-mezzi adattati għat-tifi tan-nar	Čpar tal-ilma. Fowm. Trab kimiku xott. Dijossidu tal-karbonju (CO2).
Il-mezzi mhux adattati għat-tifi tan-nar	Tużax ġett tal-ilma bħala teffej tan-nirien, peress li dan jista' jifrex in-nar
5.2. Il-perikli speċifiċi li jorigiaw mis-sustanza jew it-taħlita	Waqt in-nirien, gassijiet ta' periklu għas-saħħha jistgħu jidher.
5.3. Il-parir lil min jiġgieled in-nar	
Tagħmir protettiv speċjali għal min jiġgieled in-nar	Tagħmir awtonomu għat-tieħid tan-nirs u indumenti protettivi sħaħi għandhom jintlibsu f'każ ta' nirien.
Proċeduri speċjali għat-tifi tan-nar	Uža sprej tal-ilma biex tkessaħ kontenituri mhux miftuħa.
Specific methods	Uža tagħmir standard għat-tifi tan-nirien u kkonsidra l-perikli ta' materjali oħra involuti.

TAQSIMA 6: Miżuri għar-rilaxx aċċidentalni.

6.1. Il-prekawzjonijiet personali, it-tagħmir protettiv u l-proċeduri ta' emerġenza

Għal persunal li mhuwiex persunal ta' emerġenza	Ilbes tagħmir personali protettiv xieraq.
Għal min jinterveni f'emergenza	Żomm personal mhux meħtieg 'il bogħod. Għal protezzjoni personali, ara taqsima 8 tal-SDS.
6.2. Il-prekawzjonijiet ambjentali	Evita li jiskula ġod-drejns, fil-korsiji tal-ilma jew fuq l-art.
6.3. Il-metodi u l-materjal għat-trażżeen u t-tindif	Waqqaf l-influss tal-materjal, jekk dan ikun mingħajr riskju. Segwi l-irkupru tal-prodott, laħlaħ iż-żona bl-ilma.
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 ħażin

7.1. Il-prekawzjonijiet għal ġestjoni bla periklu	Evita espożizzjoni prolongata. Hares prattiċi ta' iġene industrijali tajba.
7.2. Il-kundizzjonijiet għal ħażin bla periklu, inkluż kwalunkwe nuqqas ta' kompatibbiltà	Aħżeen f'kontenit magħluq sew. Aħżeen imbiegħed minn materjal inkompatibbli (ara Taqsima 10 tal-SDS).
7.3. L-użu/uži finali speċifiku/specifiċi	Mhux disponibbli.

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

8.1. Il-parametri ta' kontroll

Limiti ta' esponent fuq il-lant tax-xogħol	L-ebda limiti ta' espożizzjoni mhuma notati għas-sustanz(a/i).
Il-valuri ta' limitu bijologiku	L-ebda limiti bojoloġici ta' espożizzjoni nnotati għas-sustanz(a/i).
Proċeduri rakkomandati ta' monitoraġġ	Segwi l-proċeduri ta' monitoraġġ standard.
Livelli derivati li ma jħallux effett (Derived no effect levels, DNELs)	Mhux disponibbli.
Konċentrazzjonijiet ta' bla effett previst (PNECs)	Mhux disponibbli.

8.2. Il-kontrolli ta' esponent

Kontrolli xierqa ta' inginerija	Ventilazzjoni ġenerali tajba għandhom jintużaw. Ir-rati ta' ventilazzjoni għandhom jitqabblu mal-kundizzjonijiet. Jekk applikabbli, uža proċess ta' kompartamenti, ventilazzjoni ta' egżost lokali jew kontrolli oħra tal-inginerija sabiex jinżammu l-livelli fl-arja taħt il-limiti rakkomandati ta' esponent. Jekk il-limiti ta' esponent ma jkunux ġew stabbiliti, żomm il-livelli fl-arja f'livell aċċettabbli.
---------------------------------	--

Miżuri individwali ta' protezzjoni, bħalma huwa tagħmir personali protettiv

Tagħrif ġenerali

It-tagħmir ta' protezzjoni tal-personel għandu jintgħażel skont l-standards ta' CEN u f'diskussjoni mal-fornitur tat-tagħmir protettiv tal-personel.

Protezzjoni tal-ġħajnej/tal-wiċċ

Ilbes nuċċali ta-sigurtà b'tarki fil-ġenb (jew gogils).

Protezzjoni tal-għida

Ilbes ingwanti kimikament reżistenti xierqa.

- Protezzjoni tal-id

Ilbes ilbies protettiv adattat.

- Oħra

F'każ ta' ventilazzjoni mhix suffiċjenti, ilbes tagħmir tan-nifs xieraq.

Protezzjoni respiratorja

Ilbes indumenti ta' protezzjoni termali, meta jixraq.

Perikli termiċi



Miżuri ta' iġene

Dejjen osserva l-miżuri xierqa ta' iġene personali, bħal meta tinħasel wara li tkun immanipulajt il-materjal u qabel ma tiekol, tixrob u/jew tpejjep. Bħala rutina aħsel l-indumenti tax-xogħol u t-tagħmir protettiv sabiex tneħħi l-kontaminanti.

**Kontrolli ta' esponenti
ambjentali**

Emissjonijiet minn ventilazzjoni jew tagħmir li jipproċessa x-xogħol għandu jiġi čcekkjat biex jikkonforma mal-ħtiġijiet tal-leġiżlazzjoni ta' protezzjoni ambjentali. Barraxa tad-dhaħen, filtri jew modifiċi tal-inġineri jaħalli għal-l-ixxha.

TAQSIMA 9: Il-proprjetajiet fiżiċi u kimiċi**9.1. L-informazzjoni dwar il-proprjetajiet fiżiċi u kimiċi bažiċi****L-istat fiżiku**

Solidu.

Formula

Solidu.

Kulur

Mhux disponibbli.

Riħa

Mhux disponibbli.

**Il-punt tat-tidwib/il-punt
tal-iffriziar**

2375 °C (4307 °F) stmat

**Il-punt tat-togħlija jew
il-punt inizjali tat-togħlija u
l-firxa tat-togħlija**

450 °C (842 °F) stmat

**Il-fjammabbiltà (solidu,
gass)**

Mhux disponibbli.

Il-punt tal-fjammabbiltà

> 200,0 °C (> 392,0 °F) ASTM D-92

**It-temperatura
tal-awtofjammabbiltà**

Mhux disponibbli.

**It-temperatura
tad-dikompożizzjoni**

Mhux disponibbli.

pH

Mhux disponibbli.

Is-solubbiltà(jiet)**Solubilità (ilma)**

Mhux disponibbli.

**Il-koeffiċjent tal-partizzjoni:
n-ottanol/ilma**

Mhux disponibbli.

Il-pressjoni tal-fwar

0,00001 hPa stmat

Id-densità tal-fwar

Mhux disponibbli.

Id-densità relattiva

Mhux disponibbli.

Il-karatteristiċi tal-partikuli

Mhux disponibbli.

9.2. Informazzjoni oħra**9.2.1. Informazzjoni b'rabta
mal-klassijiet ta' periklu
fiżiku**

L-ebda tagħrif addizzjonali rilevanti ma huwa meħtieġ.

9.2.2. Karatteristiċi oħra tas-sikurezza**Densità**0,93 g/cm³**Proprjetajiet splussivi**

Mhux splussiv.

Il-proprjetajiet ossidanti

Mhux ossidizzanti.

**Kemm idu tajjeb
il-prodott**

4 snin

Specific gravity

3,83 stmat

TAQSIMA 10: Stabbiltà u reattività**10.1. Ir-reattività**

Il-prodott huwa stabbli u ma jirreägixx taħt kundizzjonijiet normali ta' użu, ħażna u trasport.

10.2. L-istabbiltà kimika

Il-materjal hu stabbli f'kundizzjonijiet normali.

**10.3. Il-possibbiltà ta'
reazzjonijiet ta' periklu**

Ebda reazzjoni perikoluża magħrufa tat-kundizzjonijiet t'użu normali.

**10.4. Il-kundizzjonijiet li
jridu jiġu evitati**

Kuntatt b'materjali inkompatibbli.

**10.5. Il-materjali
inkompatibbli**

Sustanzi ossidanti qawwija.

**10.6. Il-prodotti perikoluži ta'
dekompożizzjoni**

L-ebda prodott ta' dekompożizzjoni perikoluž mhu magħruf.

TAQSIMA 11: Informazzjoni tossikoloġika**Tagħrif generali**

Espozizzjoni okkupazzjonali għas-sustanza jew taħlita tista' tikkawża effetti avversi.

Informazzjoni dwar rotot probabbi ta' esponiment

Nifs meħud 'il ġewwa	Teħid tan-nifs fit-tul jista' jkun ta' ħsara.
Kuntatt mal-ġilda	Ebda effetti avversi minħabba kuntatt mal-ġilda mhuma mistennija.
Kuntatt mal-ġħajnejn	Kuntatt dirett mal-ġħajnejn jista' jikkaġuna irritazzjoni temporanja.
Grigħ	Jista' jikkaġuna skumdità meta jinbela'. Madanakollu, l-inġestjoni mhix mistennija tkun ir-rotta primarja għal esponiment okkupazzjonal.
Sintomi	L-esponiment jista' jikkaġuna irritazzjoni temporanja. Ħmura jew skonfort.

11.1. L-informazzjoni dwar effetti tossikoloġiči

Tossicità akuta	Mhux magħruf
Korrużjoni/irritazzjoni tal-ġilda	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbi.
Ħsara/irritazzjoni serja lill-ġħajnejn	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbi.
Sensitizzazzjoni respiratorja	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbi
Sensitizzazzjoni tal-ġilda	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbi.
Mutageniċità għaċ-ċelloli germinali	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbi.
Karċinoġenicietà	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbi
Tossicità riproduttiva	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbi.
Tossicità speċifika għall-organiżmi fil-mira (STOT) - esponiment uniku	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbi.
Tossicità speċifika għall-organiżmi fil-mira (STOT) - esponiment ripetut	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbi.
Periklu ta' aspirazzjoni	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbi
Taħlita kontra informazzjoni dwar is-sustanza	L-ebda tagħrif disponibbli.

11.2 Informazzjoni dwar periklu oħra

Proprietajiet li jfixxku s-sistema endokrinali	Dan il-prodott ma fihx komponenti kkonsidrati li jxekklu s-sistema endokrina skont l-Artikolu 57(f) ta' REACH jew ir-Regolament (UE) 2017/2100 jew ir-Regolament tal-Kummissjoni (UE) 2018/605 fil-livelli 0.1% jew ogħla.
Informazzjoni oħra	Mhux disponibbli.

TAQSIMA12: Informazzjoni ekoloġika

12.1. It-tossicità	Abbaži ta' dejta disponibbli, il-kriterji ta' klassifikazzjoni ma kinux sodisfatti għal periklu lill-ambjent akwatu.
12.2. Il-persistenza u d-degradabbiltà	L-ebda tagħrif mhu disponibbli fuq id-degradabilità tal-ingredjenti fit-taħlita.
12.3. Il-potenzjal bijsokkumulattiv	
Koeffiċjent ta' partizzjoni n-octanol/ilma (log Kow)	Mhux disponibbli.
Fattur ta' bijokonċentrazzjoni (BCF)	Mhux disponibbli.
12.4. Il-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'konforma mar-Regolament (KE) Nru 1907/2006, Anness XIII.
12.6 Proprietajiet li jxekklu s-sistema endokrinali	Dan il-prodott ma fihx komponenti kkonsidrati li jxekklu s-sistema endokrina skont l-Artikolu 57(f) ta' REACH jew ir-Regolament (UE) 2017/2100 jew ir-Regolament tal-Kummissjoni (UE) 2018/605 fil-livelli 0.1% jew ogħla.
12.7. L-effetti l-oħra ta' ħsara	Mhux mistennija li jkun hemm effetti ambjentali avversi oħra (eż. żvojtjar tal-ożonu, potenzjal ta' holqien ta' ożonu fotokemikali, disturb endokrinali, potenzjal ta' tishin globali) minn dan il-komponent.

TAQSIMA 13: Kunsiderazzjonijiet ta' rimi

13.1. Il-metodi ta' trattament tal-iskart

Skart residwali	Armi b'mod konformi mar-regolamenti lokali. Reċipjenti vojta jew inforri jistgħu jżommu xi residwi tal-prodott. Dan il-materjal u r-reċipjent tiegħu għandhom jintremew f'manjiera sikura (ara: struzzjonijiet dwar ir-Rimi).
Ippakkjar kontaminat	Peress li kontenituri vojta jista' jkun fadal fihom residwu tal-prodott, segwi t-twissijiet tat-tikketta anke wara li l-kontenitur ikun tbattal. Reċipjenti vojta għandhom jittieħdu f'sit tal-ġestjoni tar-rimi approvat għar-riċiklaġġ jew għar-rimi.
Kodiċi ta' skart tal-UE	Il-kodiċi dwar l-Iskart għandu jiġi assenjat f'diskussjoni bejn l-utent, il-produttur u l-kumpanija tar-rimi tal-iskart.
Metodi ta' rimi/informazzjoni	Iġbor u rriklama jew armi f'reċipjenti ssoġillati f'sit tar-rimi tal-l-iskart licenzjat.
Prekawzjonijiet speċjali	Armi b'mod konformi mar-regolamenti applikabbli.

TAQSIMA 14: Informazzjoni dwar it-trasport

ADR	14.1. - 14.6.: Mhux regolat bħala oġġett perikoluż.
RID	14.1. - 14.6.: Mhux regolat bħala oġġett perikoluż.
ADN	14.1. - 14.6.: Mhux regolat bħala oġġett perikoluż.
IATA	14.1. - 14.6.: Mhux regolat bħala oġġett perikoluż.
IMDG	14.1. - 14.6.: Mhux regolat bħala oġġett perikoluż.
14.7. Trasport marittimu bl-ingrossa skont l-strumenti tal-OMI	Mhux applikabbli.

TAQSIMA 15: Informazzjoni regolatorja

15.1. Ir-regolamenti/il-leġiżlazzjoni 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	Mhux elenkat.
Regolament (UE) 2019/1021 Fuq sustanzi organici persistenti li jniggzu (riformentazzjoni), kif emendat	Mhux elenkat.
Regolament (UE) Nru 649/2012 dwar l-esportazzjoni u l-importazzjoni ta' kimiċi perikoluži, Anness I, Parti 1 kif emendat	Mhux elenkat.
Regolament (UE) Nru 649/2012 dwar l-esportazzjoni u l-importazzjoni ta' kimiċi perikoluži, Anness I, Parti 2, kif emendat	Mhux elenkat.
Regolament (UE) Nru 649/2012 dwar l-esportazzjoni u l-importazzjoni ta' kimiċi perikoluži, Anness I, Parti 3, kif emendat	Mhux elenkat.
Regolament (UE) Nru 649/2012 dwar l-esportazzjoni u l-importazzjoni ta' kimiċi perikoluži, Anness V kif emendat	Mhux elenkat.
Regolament (KE) Nru. 166/2006, Anness II Reġistrū dwar ir-Rilaxx u t-Trasferiment ta' Inkwinanti, kif emendat	Mhux elenkat.
Regolament (KE) Nru 1907/2006, REACH, Artikolu 59(10) Lista ta' Kandidati kif attwalment ippubblikati minn ECHA	Mhux elenkat.
Awtotizzazzjonijiet	
Regolament (KE) Nru. 1907/2006, REACH Anness XIV Sustanzi suġġetti għal awtorizzazzjoni, kif emendat	Mhux elenkat.
Restrizzjonijiet dwar l-użu	
Regolament (KE) Nru 1907/2006, Anness XVII ta' REACH Sustanzi suġġetti għal restrizzjoni fit-tqiegħed fis-suq u użu kif emendat.	Mhux elenkat.
Direttiva 2004/37/KE: fuq il-protezzjoni ta' ħaddiema mir-riskji relatati mal-esponenti għal karcinoġeni u mutaġġeni, kif emendat	Mhux elenkat.

Regolamenti oħra tal-UE

Direttiva 2012/18/UE dwar perikli minn inċidenti maġġuri li jinvolvu sustanzi perikoluži, kif emendata

Mhux elenkat.

Regolamenti oħra

Il-prodott huwa kklassifikat u tikkettat b'mod konformi mar-Regolament (KE) 1272/2008 (Regolament KTP) kif emendat. Din l-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 emendata

15.2. Il-valutazzjoni tas-sikurezza kimika

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

TAQSIMA 16: Informazzjoni oħra

List ta' taqsir

ADN: Ftehim Ewropew rigward il-Ġarr Internazzjonali ta' Oġġetti Perikoluži minn Korsiji ta' Ilma fuq l-Art.

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

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

CEN: Kumitat Ewropew dwar l-Istandardizzazzjoni.

IATA: Assoċjazzjoni Internazzjonali għat-Trasport bl-Ajru (International Air Transport Association).

Kodiċi IBC: Kodiċi Internazzjonali għall-Bini u Tagħmir ta' Bastimenti li Jgorru Kimiċi Perikoluži f'Mases.

IMDG: (International Maritime Dangerous Goods) Il-Kodiċi Marittimu Internazzjonali dwar Oġġetti Perikoluži.

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

PBT: sustanza persistenti bijoakkumulattiva u tossika.

RID: Regolamenti dwar il-Ġarr Internazzjonali ta' Oġġetti Perikoluži bil-Ferrovija.

STEL: (short term exposure limit) Limitu ta' esponenti għal terminu qasir.

TWA: Medja Piżata bil-ħin (Time Weighed Average).

vPvB: Persistenti ħafna u bijoakkumulattiv ħafna.

Mhux disponibbli.

Il-klassifikazzjoni għal perikli fuq is-saħħa u l-ambjent jiġu minn kombinazzjoni ta' metodi ta' kalkolazzjoni u tagħrif minn testijiet, jekk disponibbli.

Referenzi

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

It-test shiħi ta' kull dikjarazzjoni H mhix miktuba b'mod shiħi taħt Sezzjonijiet 2 sa 15

H304 Jista' jkun fatali jekk jinbela' u jidħol fil-pajpjiet tan-nifs.

H361 Suspettat li jagħmel ħsara lill-fertilità jew lit-tarbija li għadha fil-ġuf.

H412 Jagħmel ħsara lill-organiżmi akwatiċi b'mod li jħalli effetti dejjiema.

Informazzjoni dwar reviżjoni

Product and Company Identification: Physical States

Composition / Information on Ingredients: Ingredients

Fire Fighting Measures: Fire & Explosion Properties

Physical & Chemical Properties: Physical & Chemical Properties

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

Nye Lubricants, Inc. 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 ghall-ġestjoni, il-ħażna u r-rimi ta' dan il-prodott, u sabiex jassumi responsabilità għat-telf, ferriment, ħsara jew spiżza dovuta għal użu mhux xieraq. L-informazzjoni fuq il-folja kienet miktuba skont l-aħjar għarfien u esperjenza attwalment disponibbli.

L-informazzjoni dwar taħriġ

Rinunzja