

SKEDA TA' DEJTA DWAR IS-SIKUREZZA



Verżjoni #: 01
Data ta' ħruġ: 07-September-2024

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

1.1 Identifikatur tal-Prodott

L-isem jew it-titolu
kummerċjali tat-taħlita NYOGEL 774VL

Numru ta'
reġistrazzjoni -

Sinonimi Xejn.
Kodiċi tal-prodott NYOGEL 774VL

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

Uži identifikati Lubricating Grease
I-uži mhux rakkomandati Mhux magħruf.

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

Isem il-kumpanija FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH

Indirizz Friesenheimer Str. 19
68169 Mannheim
Germany

Telefawn +49 621 3701-0

Email produktsicherheit-FLG@fuchs.com

Numru tat-telefown +1 760 476 3962

t'emerġenza 334212

Kodiċi t'acċess Nye Lubricants, Inc. A member of the FUCHS Group
Manifattur www.nyelubricants.com

TAQSIMA 2: Identifikazzjoni tar-riskji

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

It-taħlita ġiet assessjata u/jew it-testjata għal perikli fiziċċi, 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 timmaniġġa.

Hażna Aħżeen lil hinn minn materjal inkompatibbli.

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

Informazzjoni supplimentari EUH210 - Il-karta tad-data dwar is-sikurezza hija disponibbli meta tintalab.
għat-tikketta

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. It-taħlita ma fihiex xi sustanzi inkluži fil-lista stabbilita b'konformità mal-Artikolu 59(1) ta' REACH li fihom proprijetajiet li jxekklu s-sistema endokrinali f'konċentrazzjoni ugwali għal jew akbar minn 0.1% skont il-piż.

TAQSIMA 3. Kompożizzjoni/informazzjoni dwar I-ingredjenti

3.2. Taħlilit

Tagħrif ġenerali

Isem kimiku	%	Nru CAS / Nru EC	Nru ta' Reġistrazzjoni ta' REACH	Nru tal-Indiči.	Noti
1-Decene, homopolymer, hydrogenated	30 - < 40	68037-01-4 500-183-1	01-2119486452-34	-	
		Klassifikazzjoni: Asp. Tox. 1;H304			
1-DODECENE POLYMER WITH 1-DECENE, HYDROGENATED	30 - < 40	151006-60-9 436-190-0	POLYMER	-	
		Klassifikazzjoni: Asp. Tox. 1;H304			
BENZENAMINE, N-PHENYL-, REACTION PRODUCTS WITH 2,4,4-TRIMETHYLPENTENE	< 1	68411-46-1 270-128-1	01-2119491299-23	-	
		Klassifikazzjoni: Repr. 2;H361, Aquatic Chronic 3;H412			
Komponenti oħra taħt il-livell ta' rapportaġġ	20 - < 30				

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 għiet assenjata l-limit(u/i) ta' esponent fuq il-lant tax-xogħol tal-Unjoni.

Il-konċentrazzjonijiet kollha huwa percēntwal skont il-piż għajnej metu s-sustanza tkun gass.

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

TAQSIMA 4. Miżuri tal-ewwel ghajjnuna

Tagħrif ġenerali

Aċċerta li l-personel mediku ikun konxju tal-materjal involut, u jieħdu prekawzjonijiet biex jipproteġu lilhom infushom.

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

Nifs meħud 'il-ġewwa Čaqlaq għall-arja friska. Sejjah tabib jekk is-sintomi jiżviluppaw jew jippersistu.

Kuntatt mal-ġilda Laħlaħ sew b'ilma u sapun. Gib għal attenzjoni medika jekk irritazzjoni tiżvilupp u tippersisti.

Kuntatt mal-ġħajnejn Laħlaħ bl-ilma. Gib għal attenzjoni medika jekk irritazzjoni tiżvilupp u tippersisti.

Grigħ Laħlaħ ħalqek. Sib għajjnuna medika jekk sintomi jseħħu.

4.2. L-iktar sintomi u effetti importanti, kemm akuti kif ukoll irritardjati L-esponent 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. Miżuri għat-tifi tan-nar

Periki generali 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 Ċpar 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 specifiċi li joriġinaw mis-sustanza jew it-taħlita Waqt in-nirien, gassijiet ta' periklu għas-saħħha jistgħu jifformaw.

5.3. Il-parir lil min jiġgieled in-nar

Tagħmir protettivi speċjali għal min jiġgieled in-nar Tagħmir awtonomu għat-tieħid tan-nirs u indumenti protettivi sħaħ għandhom jintlibsu f'każ ta-nirien.

Proċeduri speċjali għat-tifi tan-nar Uža sprej tal-ilma biex tkessaħ kontenituri mhux miftuħa.

Metodi specifiċi 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	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). Klassi ta' hazna (TRGS 510):11 (solidi combustibbli li ma jistgħux jigu assenjati ghall xi wahda mill-klassijiet ta' hazna ta' hawn fuq)
7.3. L-użu/uži finali speċifiku/specifiċi	Observe industrial sector guidance on best practices.

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' espozizzjoni mhuma notati għas-sustanz(a/i).

Il-valuri ta' limitu bijologiku

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)

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 flivell 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-fornitrat 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 ċċekkjiat biex jikkonforma mal-ħtiġijiet tal-leġiżlazzjoni ta' protezzjoni ambjentali. Barraxa tad-dhaħen, filtri jew modifiċi tal-inġineri jaħalli għidu jipproċċa.

TAQSIMA 9. Il-proprjetajiet fiżiċi u kimiċi**9.1. L-informazzjoni dwar il-proprjetajiet fiżiċi u kimiċi bažiċi****L-istat fiżiku** Solidu.**Formula** Solidu. Semi-solid**Kulur** Tan. Light brown.**Riħa** Mhux disponibbli.**Il-punt tat-tidwib/il-punt
tal-iffrizier** Mhux disponibbli.**Il-punt tat-togħlija jew
il-punt inizjali tat-togħlija u
l-firxa tat-togħlija** Mhux disponibbli.**Infjammabilità** Mhux disponibbli.**Il-limiti superjuri/inferjuri tal-fjammabbiltà jew tal-isplużjoni****Limitu splussiv - inqas
(%)** Mhux disponibbli.**Limitu splussiv - fuq (%)** Mhux disponibbli.**Il-punt tal-fjammabbiltà** Mhux disponibbli.**It-temperatura
tal-awtofjammabbiltà** Mhux disponibbli.**It-temperatura
tad-dikompożizzjoni** Mhux disponibbli.**pH** Mhux disponibbli.**Viskosità kinematika** Mhux disponibbli.**Solubilità****Solubilità (ilma)** Mhux disponibbli.**Il-koeffiċjent tal-partizzjoni
n-ottanol/ilma (il-valur
tal-log)** Mhux disponibbli.**Il-pressjoni tal-fwar** Mhux disponibbli.**Id-densità u/jew id-densità relativa****Densità** 0,86 g/cm³**Id-densità tal-fwar** Mhux disponibbli.**Il-karatteristiċi tal-partikuli** Mhux disponibbli.**9.2. Informazzjoni oħra****9.2.1. Informazzjoni b'rabta
mal-klassijiet ta' periklu
fiżiċi** L-ebda tagħrif addizzjonali rilevanti ma huwa meħtieġ.**9.2.2. Karatteristiċi oħra tas-sikurezza****Kemm idum tajjeb
il-prodott** 4 snin**TAQSIMA 10. Stabbiltà u reattività****10.1. Ir-reattività** Il-prodott huwa stabbli u ma jirreäġixx taħt kundizzjonijiet normali ta' użu, hażna 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 perikoluż mhu magħruf.

TAQSIMA 11. Informazzjoni tossikoloġika

Tagħrif generali	Espożizzjoni okkupazzjonali għas-sustanza jew taħlita tista' tikkawża effetti avversi.
Informazzjoni dwar rotot probabbi ta' esponenti	
Nifs meħud 'il ġewwa	Ebda effetti avversi minħabba teħid tan-nifs mhuma mistennija.
Kuntatt mal-ġilda	Ebda effetti avversi minħabba kuntatt mal-ġilda mhuma mistennija.
Kuntatt mal-ġħajnejn	Kuntatt dirett mal-ġħajnejn jista' jikkäġuna irritazzjoni temporanja.
Grigħ	Jista' jikkäġuna skumdità meta jinbela'. Madanakollu, l-inġestjoni mhix mistennija tkun ir-rota primarja għal esponenti okkupazzjonali.
Sintomi	L-esponenti jista' jikkäġuna irritazzjoni temporanja. Hmura jew skonfort.
11.1. Informazzjoni dwar il-klassi ta' periklu kif definiti fir-Regolament (KE) Nru 1272/2008	
Tossiċità akuta	L-ebda tagħrif disponibbli.
Korrużjoni/irritazzjoni tal-ġilda	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.
Hsara/irritazzjoni serja lill-ġħajnejn	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.
Sensitizzazzjoni respiratorja	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.
Sensitizzazzjoni tal-ġilda	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.
Mutaġeniċità għaċ-ċelloli ġerminali	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.
Karċinoġenicietà	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.
Tossiċità riproduttiva	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.
Tossiċità spċificiċa għall-organiżmi fil-mira (STOT) - esponenti uniku	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.
Tossiċità spċificiċa għall-organiżmi fil-mira (STOT) - esponenti ripetut	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.
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 periklu oħra jnejn	
Proprietajiet li jifixxlu s-sistema endokrinali	It-taħlita ma fihix xi sustanzi li għandhom propjetajiet li jxekklu s-sistema endokrinali, fir-rigward tas-saħħha 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 ekoloġika

12.1. It-tossiċità	Abbaži ta' dejta disponibbli, il-kriterji ta' klassifikazzjoni ma kinux sodisfatti għal periklu lill-ambjent akwatiku.
12.2. Il-persistenza u d-degradabbiltà	L-ebda tagħrif mhu disponibbli fuq id-degradabilità tal-ingredjenti fit-taħlita.
12.3. Il-potenzjal biċċoakkumulativ	
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-rizultati tal-valutazzjoni PBT u vPvB	Din it-taħlita ma fihix sustanzi valutati li huma vPvB/PBT b'konforma mar-Regolament (KE) Nru 1907/2006, Anness XIII.
12.6 Proprietajiet li jxekklu s-sistema endokrinali	It-taħlita ma fihix xi sustanzi li għandhom propjetajiet 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'konċentrazzjoni ugwali għal jew akbar minn 0,1% tal-piż.
12.7. L-effetti l-oħra ta' hsara	Mhux mistennija li jkun hemm effetti ambjentali avversi oħra jnejn (eż-żvojtjar tal-ożonu, potenzjal ta' holqien ta' ozonu 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 liċenzjat.
Prekawzjonijiet speċjali	Armi b'mod konformi mar-regolamenti applikabbli.

TAQSIMA 14: Informazzjoni dwar it-trasport

ADR

14.1. In-numru tan-NU	Mhux regolat bħala oġġetti perikoluži.
14.2. L-isem preċiż ta' trasbord tan-NU	Mhux regolat bħala oġġetti perikoluži.
14.3. Il-klassi(jiet) tal-Periklu tat-Trasport	
Klassi	Mhux assenjat.
Periklu sussidjarju	-
Nru tal-Periklu (ADR)	Mhux assenjat.
Kodiċi ta' restrizzjoni għall-mina	Mhux assenjat.
14.4. Il-grupp tal-ippakkjar	-
14.5. Il-perikli ambjentali	Nru.
14.6. Il-prekawzjonijiet speċjali għall-utent	Mhux assenjat.

RID

14.1. In-numru tan-NU	Mhux regolat bħala oġġetti perikoluži.
14.2. L-isem preċiż ta' trasbord tan-NU	Mhux regolat bħala oġġetti perikoluži.
14.3. Il-klassi(jiet) tal-Periklu tat-Trasport	
Klassi	Mhux assenjat.
Periklu sussidjarju	-
14.4. Il-grupp tal-ippakkjar	-
14.5. Il-perikli ambjentali	Nru.
14.6. Il-prekawzjonijiet speċjali għall-utent	Mhux assenjat.

ADN

14.1. In-numru tan-NU	Mhux regolat bħala oġġetti perikoluži.
14.2. L-isem preċiż ta' trasbord tan-NU	Mhux regolat bħala oġġetti perikoluži.
14.3. Il-klassi(jiet) tal-Periklu tat-Trasport	
Klassi	Mhux assenjat.
Periklu sussidjarju	-
14.4. Il-grupp tal-ippakkjar	-
14.5. Il-perikli ambjentali	Nru.
14.6. Il-prekawzjonijiet speċjali għall-utent	Mhux assenjat.

IATA

14.1. UN number	Not regulated as dangerous goods.
14.2. UN proper shipping name	Not regulated as dangerous goods.
14.3. Transport hazard class(es)	
Class	Not assigned.
Subsidiary hazard	-
14.4. Packing group	-
14.5. Environmental hazards	No.

14.6. Special precautions for user Not assigned.

IMDG

14.1. UN number Not regulated as dangerous goods.

14.2. UN proper shipping name Not regulated as dangerous goods.

14.3. Transport hazard class(es)

Class Not assigned.

Subsidiary hazard -

14.4. Packing group -

14.5. Environmental hazards

Marine pollutant No.

EmS Not assigned.

14.6. Special precautions for user Not assigned.

14.7. Trasport marittimu bl-ingrossa skont l-strumenti tal-OMI Mhux applikabbi.

TAQSIMA 15: Informazzjoni regolatorja

15.1. Ir-regolamenti/il-leġiżlazzjoni dwar is-sikurezza, is-saħħa u l-ambjent speċifici 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 organiči persistenti li jniggzu (riformulazzjoni), 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 Reġistru dwar ir-Rilaxx u t-Trasferiment ta' Inkwinanti, kif emendat
Mhux elenkat.

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 suġġetti għal awtorizzazzjoni, kif emendat
Mhux elenkat.

Restrizzjonijiet dwar l-użu

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

Direttiva 2004/37/KE: fuq il-protezzjoni ta' ħaddiema mir-riskji relatati mal-esponenti għal karcinoġeni u mutaġġeni, kif emendat
Mhux elenkat.

Regolament 2019/1148 dwar it-Tqegħid fis-Suq u l-Użu ta' Prekursuri Tal-isplussivi, Anness I kif emendat
Mhux elenkat.

Regolament 2019/1148 dwar it-Tqegħid fis-Suq u l-Użu ta' Prekursuri Tal-isplussivi, Anness II kif emendat
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' aġġenti kimiċi b'konformità ma' Direttiva 98/24/KE, kif emendat

15.2. Il-valutazzjoni tas-sikurezza kimika Ma saret l-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 rigward il-Ġarr Internazzjonali ta' Oġġetti Perikoluži fuq it-Triq.

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

CEN: Kunitat Ewropew dwar l-Istandardizzazzjoni.

IATA: Assoċiazjoni 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: Konvenzioni 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- Hin (Time Weighted Average).

vPvB: Persistenti ħafna u bijoakkumulattiv ħafna.

Mhux disponibbli.

Referenzi

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

Test sħiħ ta' kull dikjarazzjonijiet, mhux miktubin b'mod komplut taħbi 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

Attribwuti u Uži Materjali; Dejta Sperimentali: Uži Materjali

L-informazzjoni dwar taħriġ

Rinunzja

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

Nye Lubricants, Inc. A Member of the FUCHS Group 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 spiżza dovuta għal użu mhux xieraq. L-informazzjoni fuq il-folja kienet miktuba skont l-aħjar għarfien u esperjenza attwalment disponibbli.