

SKEDA TA' DEJTA DWAR IS-SIKUREZZA



Verżjoni #: 01
Data ta' ħruġ: 11-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 783H

Numru ta'
reġistrazzjoni -

Sinonimi Xejn.
Kodiċi tal-prodott NYOGEL 783H

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

Uži identifikati Lubricating Oil
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 timmaniġgja.

Hażna Aħżeen lil hinn minn materjal inkompatibbli.

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

Informazzjoni supplimentari

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 l-ingredjenti

3.2. Taħlilit

Il-komponenti mhumiex dannuži jew huma taħt il-limiti mitluba ta' žvelar.

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

Il-konċentrazzjonijiet kollha huwa perċentwal skont il-piż għajr meta s-sustanza tkun gass.

TAQSIMA 4. Miżuri tal-ewwel għajjnuna

Tagħrif generali

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 għajjnuna

Nifs meħud 'il ġewwa Ċaqlaq 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 hal-qek. Sib għajjnuna medika jekk sintomi jseħħu.

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

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 specifċi li jorġinaw 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-nifs u indumenti protettivi sħaħ għandhom jintlibsu f'każ ta' nirien.

Proceduri speċjali għat-tifi tan-nar Mexxi r-reċipjenti miż-żona tan-nirien jekk tista' tagħmel hekk mingħajr riskju.

Metodi specifici

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

TAQSIMA 6: Miżuri għar-rilaxx aċċidentalji.

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

Għal personal li mhuwiex persunal ta' emerġenza Ilbes tagħmir personali protettiv xieraq.

Għal min jintervjeni f'emergenza Żomm personal mhux meħtieġ 'il bogħod. Għal protezzjoni personali, ara taqsima 8 tal-SDS.

6.2. Il-prekawzjonijiet ambientali

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

Tixrid Kbir: Waqqaf l-influss tal-materjal, jekk dan ikun mingħajr riskju. Iddiga l-materjal mifrux fejn dan hu possibbi. Assorbi fil-vermkulite, ramel jew trab xott u qiegħed fir-riċipjenti. Segwi l-irkupru tal-prodott, laħlaħ iż-żona bl-ilma.

Tixrid żgħir: Imsaħ b'materjal assorbenti (eż, biċċa, suf). 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 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). Klassi ta' hazna (TRGS 510): 12 (likwid li ,ma jaqbdus li ma jistghux 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' esponiment fuq il-lant tax-xogħol	L-ebda limiti ta' espożizzjoni mhuma notati għas-sustanz(a/i).
---	--

Il-valuri ta' limitu bijologiku	L-ebda limiti bojoloġiċi 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' esponiment

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' esponiment. Jekk il-limiti ta' esponiment ma jkunux ġew stabbiliti, żomm il-livelli fl-arja fl-ivell accettabbli.
--	--

Miżuri individwali ta' protezzjoni, bħalma huwa tagħmir personali protettiv

Tagħrif ġenerali

Protezzjoni tal-għajnej/tal-wicċċ

Protezzjoni tal-ġilda

- Protezzjoni tal-id

- Oħra

Protezzjoni respiratorja

Perikli termiči



Miżuri ta' iġene

Kontrolli ta' esponiment ambjentali

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.

Emissjonijiet minn ventilazzjoni jew tagħmir li jipproċessa x-xogħol għandu jiġi čċekkjav biex jikkonforma mal-htigjiet tal-leġiżlazzjoni ta' protezzjoni ambjentali. Barraxa tad-dhaħen, filtrji jew modifiċi tal-inginerija għat-taqbi tagħmir tal-proċess jafu jkunu meħtieġa biex inaqqsu l-emissjonijiet għal-livelli accettabbli.

TAQSIMA 9. Il-proprjetajiet fiċċi u kimiċi

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

L-istat fiżiċċu

Likwidu.

Formula

Likwidu. Semi-solid

Kulur

Grey.

Riħa

Mhux disponibbli.

Il-punt tat-tidwib/il-punt tal-iffriżar	Mhux disponibbli.
Il-punt tat-togħlija jew il-punt inizjali tat-togħlija u l-firxa tat-togħlija	Mhux disponibbli.
Infjammabilità	Mhux applikabbli.
Il-limiti superjuri/inferjuri tal-fjammabbiltà jew tal-isplużjoni	
Limitu splussiv - inqas (%)	Mhux disponibbli.
Limitu splussiv - fuq (%)	Mhux disponibbli.
Il-punt tal-fjammabbiltà	315,0 °C (599,0 °F) ASTM D-92
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-koefficjent tal-partizzjoni n-ottanol/ilma (il-valur tal-log)	Mhux disponibbli.
Il-pressjoni tal-fwar	Mhux disponibbli.
Id-densità u/jew id-densità relattiva	
Densità	0,98 g/cm ³
Id-densità tal-fwar	Mhux disponibbli.
Il-karatteristiċi tal-partikuli	Mhux disponibbli.
9.2. Informazzjoni oħra	
9.2.1. Informazjoni b'rabta mal-klassijiet ta' periklu fiziku	L-ebda tagħrif addizzjonali rilevanti ma huwa meħtieġ.
9.2.2. Karatteristiċi oħra tas-sikurezza	
Punt ta' tferriegħ	-50 °C (-58 °F)
Kemm idum tajjeb il-prodott	4 snin

TAQSIMA 10. Stabbiltà u reattività

10.1. Ir-reattività	Il-prodott huwa stabbli u ma jirreägħixx 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	Formaldehyde.

TAQSIMA 11. Informazzjoni tossikoloġika

Tagħrif ġenerali	Espożizzjoni okkupazzjonali għas-sustanza jew taħlita tista' tikkawża effetti avversi.
Informazzjoni dwar rotot probabbli ta' esponenti	
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' jikkäġuna irritazzjoni temporanja.
Grigħ	Jista' jikkäġuna skumdità meta jinbela'. Madanakollu, l-inġestjoni mhix mistennija tkun ir-rotta primarja għal esponenti okkupazzjonali.
Sintomi	L-esponenti jista' jikkäġuna irritazzjoni temporanja. Ħmura jew skonfort.

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

Tossicità akuta	L-ebda tagħrif disponibbli.
Korrużjoni/irritazzjoni tal-ġilda	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.
Ħsara/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.
Mutageničità għaċ-ċelloli ġerminali	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.
Karċinoġeničità	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli
Tossicità riproduttiva	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.
Tossicità specifika għall-organiżmi fil-mira (STOT) - esponent uniku	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.
Tossicità speċifika għall-organiżmi fil-mira (STOT) - esponent 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

Proprietajiet li jfixx klu 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.

TAQSIMA 12. Informazzjoni ekoloġika

12.1. It-tossicità	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 bijsakkumulattiv	L-ebda tagħrif disponibbli.
Koefficjent 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 fihix sustanzi valutati li huma vPvB/PBT b'konformita 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' 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	Armi b'mod konformi mar-regolamenti lokali. Reċipjenti vojta jew inforri jistgħu jżommu xi residwi tal-prodott. Dan il-materjal u r-RECIPJENT tiegħi għandhom jintremew f'manjiera sikura (ara: struzzjonijiet dwar ir-Rimi).
Skart residwali	
Ippakkjar kontaminat	Peress li kontenituri vojta jista' jkun fadal fihom residwu tal-prodott, segwi t-twissijiet tat-tikketta anke wara li l-kontenituri ikun tbattal. Reċipjenti vojta għandhom jittieħdu f'sit tal-ġestjoni tar-rimi approvat għar-Riċċiġla 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 ssoġġillati f'sit tar-rimi tal-Iskart li ġenek.
Prekawzjonijiet speċjali	Armi b'mod konformi mar-regolamenti applikabbi.

TAQSIMA 14: Informazzjoni dwar it-trasport

ADR

14.1. In-numru tan-NU	Mhux regolat bħala oġġetti perikoluži.
14.2. L-isem preciż 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 preciż 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 preciż 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 stabbilit.

TAQSIMA 15: Informazzjoni regolatorja

15.1. Ir-regolamenti/il-leġiżlazzjoni dwar is-sikurezza, is-saħħa u l-ambjent spċifici 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 (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, 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 Reġsitru 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 assoċjat għanhom jiġu kkunsidrati.

Mhux elenkat.

Direttiva 2004/37/KE: fuq il-protezzjoni ta' ħaddiema mir-riskji relatati mal-esponenti għal karċinoġeni 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' aġenti 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

Lista ta' taqsir

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

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

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

CEN: Kumitat Ewropew dwar l-Istandardizzazzjoni.

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

Kodiċi IBC: Kodiċi Internazzjonal 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' esponiment għal terminu qasir.

TWA: Medja Piżata bil-Ħin (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 taħt sezzjonijiet 2 sa 15.

Informazzjoni dwar reviżjoni

L-informazzjoni dwar taħriġ

Rinunza

Product and Company Identification: Physical States

Composition / Information on Ingredients: Ingredients

Physical & Chemical Properties: Multiple Properties

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 ohra 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, īxsara jew spiżza dovuta għal użu mhux xieraq. L-informazzjoni fuq il-folja kienet miktuba skont l-aħjar għarfien u esperjenza attwalment disponibbli.