

SKEDA TA' DEJTA DWAR IS-SIKUREZZA



Veržjoni #: 07

Data ta' ħruġ: 30-Mejju-2023

Data ta' reviżjoni: 12-September-2024

Id-data tas-sostituzzjoni: 12-September-2024

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

1.1 Identifikatur tal-Prodott

L-isem jew it-titolu
kummerċjali tat-taħlita NYOGEL 760G

Numru ta'
reġistrazzjoni -

Sinonimi Xejn.
Kodiċi tal-prodott NYOGEL 760G

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 fiziċi, 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 inkompatabbli.

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

Informazzjoni supplimentari EUH208 - Fih 1H-Benzotriazole-1-methanamine, N,N-bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl-. Jista' jagħmel
għat-tikketta reazzjoni allerġika.

EUH210 - Il-karta tad-data dwar is-sikurezza hija disponibbli meta tintalab.

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 stabbilità 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
1H-Benzotriazole-1-methanamine, N,N-bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl-	< 0,2	94270-86-7 939-700-4	-	-	

Klassifikazzjoni: Skin Irrit. 2;H315, Skin Sens. 1B;H317, Aquatic Acute 1;H400(M=1), Aquatic Chronic 2;H411

Komponenti oħra taħt il-livell ta' rapportaġġ

90 - 100

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' esponentiment fuq il-lant tax-xogħol tal-Unjoni.

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

TAQSIMA 4. Mżuri tal-ewwel ghajjnuna

Tagħrif ġenerali

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

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

Nifs meħud 'il ġewwa Čaqlaq 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.

Ġrigħ Laħlaħ halqek. Sib għajjnuna medika jekk sintomi jseħħu.

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

L-esponentiment jista' jikkaġuna irritazzjoni temporanja. Hmura 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

Periki 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 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 specifici li joriginaw 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 protettiv speċjali għal min jiġgieled in-nar Tagħmir awtonomu għat-tieħid tan-nifs 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 specifiki

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

TAQSIMA 6: Mżuri 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 ambjentali

Evita li jiskula ġod-drejns, fil-korsiġi 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. Gestjoni 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, inkluz
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 kombustibbli li ma jistghux jigu assenjati ghall xi wahda mill-klassijiet ta' hazna ta' hawn fuq)

**7.3. L-użu/uži finali
specifiku/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 bojologici 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' inġinerija

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-inġinerija sabiex jinżammu l-livelli fl-arja taħt il-limiti rakkomandati ta' esponiment. Jekk il-limiti ta' esponiment ma jkunux gew stabbiliti, żomm il-livelli fl-arja f'livell acċettabbli.

Miżuri individwali ta' protezzjoni, bħalma huwa tagħmir personali protettiv

Tagħrif ġenerali

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

**Protezzjoni
tal-ġħajnej/tal-wiċċi**

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

Protezzjoni tal-ġilda

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 jiixraq.

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' esponiment
ambjentali**

Emissjonijiet minn ventilazzjoni jew tagħmir li jipproċessa x-xogħol għandu jiġi čċekkjav biex jikkonforma mal-ħtiġiġiet tal-leġiżlazzjoni ta' protezzjoni ambjentali. Barraxa tad-dhaħen, filtri jew modifiċi tal-inġineri jaħraf tagħmir tal-proċess jafu jkunu meħtieġa biex inaqqsu l-emissjonijiet għal livelli acċettabbli.

TAQSIMA 9. Il-proprjetajiet fiżiċi u kimiċi

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

L-istat fiżiċu

Solidu Semi-Solid.

Formula

Solidu.

Kulur

Yellow

Riħa	Mhux disponibbli.
Il-punt tat-tidwib/il-punt tal-ifriżar	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	0,88
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' twaqqiq	≥260 °C (≥500 °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' reazzjoni 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	Espożizzjoni okkupazzjonali għas-sustanza jew taħlita tista' tikkawża effetti avversi.
Informazzjoni dwar rotot probabbi ta' esponiment	
Nifs meħud 'il-ġewwa	Jista' jikkawża sintomi ta' allerġija jew ta' ażma jew diffikultajiet biex jittieħed in-nifs jekk jinxtam.
Kuntatt mal-ġilda	Jista' jikkawża reazzjoni allerġika tal-ġilda.
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 esponiment okkupazzjonali.

Sintomi

L-esponiment jista' jikkaġuna irritazzjoni temporanja. Ħmura jew skonfort.

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

Komponenti	Speċi	Ir-Riżultati tat-Test
1H-Benzotriazole-1-methanamine, N,N-bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl- (CAS 94270-86-7)		
Akut		
Orali		
LD50	Far	3313 mg/kg
Tal-ġilda		
LD50	Far	> 2000 mg/kg
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.	
Mutagenicità għaċ-ċelloli ġerminali	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.	
Karċinoġenicità	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 speċifika għall-organiżmi fil-mira (STOT) - esponiment uniku	Minħabba nuqqas ta' tagħrif parzjali jew komplut, il-klassifikazzjoni mhix possibbli.	
Tossicità speċifika għall-organiżmi fil-mira (STOT) - esponiment 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 jifixxku s-sistema endokrinali	It-taħlita ma fihix xi sustanzi li għandhom proprietajiet li jxekklu s-sistema endokrinali, fir-rigward tas-saħha 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	Jista' jikkawża reazzjonijiet respiratorji u tal-ġilda allergiči.	

TAQSIMA 12. 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 bijoakkumulattiv	L-ebda tagħrif disponibbli.
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 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 proprietajiet 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' ħolqien ta' ożonu fotokemikali, disturb endokrinali, potenzjal ta' tishin globali) minn dan il-komponent.

TAQSIMA 13. Kunsiderazzjoni jiet 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-ċipjent 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-riċċiklaġġ 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	İġbor u rriklama jew armi f'reċipjenti ssoġillati f'sit tar-rimi tal-l-iskart liċenzjat.
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 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-minn	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. Transport 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 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 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: Kumitat Ewropew dwar l-Istandardizzazzjoni.
IATA: Assoċjazzjoni Internazzjonali għat-Trasport bl-Ajru (International Air Transport Association).
Kodiċi IBC: Kodiċi Internazzjonali ghall-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 Weighed Average).
vPvB: Persistenti ħafna u bijoakkumulattiv ħafna.

Referenzi

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

Test shiħiħ ta' kull dikjarazzjonijiet, mhux miktubin b'mod komplut taħbi sezzjonijiet 2 sa 15.

Informazzjoni dwar reviżjoni

L-informazzjoni dwar taħriġ

Rinunza

H315 Jagħmel irritazzjoni tal-ġilda.

H317 Jista' jikkawża reazzjoni allerġika tal-ġilda.

H400 Tossiku ħafna għall-organiżmi akwatiċi.

H411 Tossiku għall-organiżmi akwatiċi b'mod li jħalli effetti dejjiema.

Identifikazzjoni tal-Prodott u tal-Kumpanija: Identifikazzjoni tal-Prodott u tal-Kumpanija

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-prdott, jista' jintuża. Hija r-responsabilità tal-utent sabiex jiżgura kundizzjonijiet sikuri għall-ġestjoni il-ħażna u r-rimi ta' dan il-prdott, 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.