

# Skeda ta' data ta' sigurtà


Verżjoni: 1.0 Data: 06/07/2020

SKONT IR-REGOLAMENT TAL-KE 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 2015/830

## TAQSIMA 1: Identifikazzjoni tas-sustanza/tat-taħlita u tal-kumpanija/tal-impriza

<b>1.1</b>	<b>Identifikatur tal-prodott</b> L-isem tal-prodott L-isem alternattivi Il-kodiċi tal-prodott(s) Identità tas-sustanza	Oz Heat Original / Oz Heat Stem Wick / Oz Heat Screw Cap / Oz Heat Views / Oz Heat Prime Heat Pad Liquid Chafing Fuels mhux applikabbli Diethylene Glycol
<b>1.2</b>	<b>Użi rilevanti identifikati tas-sustanza jew tat-taħlita u użi mhux rakkomandati</b> Uż(u/i) Identifikat(i) Użi mhux rakkomandati	Likwidu: Żejt tal-lampi Kull haġa oħra għajr t'hawn fuq.
<b>1.3</b>	<b>Detalji tal-fornitur tal-iskeda ta' data ta' sigurtà</b> Identifikazzjoni tal-Kumpanija  Telefon Faks E-mail (persuna kompetenti)	TANGSHAN BURAK HOTEL SUPPLIES CO., LTD. Tangshan Burak Hotel Supplies Co. Ltd Shijihuating Building B, Suite 2604 No.99 Xinhua West Road Tangshan, Hebei, Ċina. PC: 063000 +86 315 2346093  +86-315-2344778/2345849 <a href="mailto:hankun@tangshanburak.com">hankun@tangshanburak.com</a>
<b>1.4</b>	<b>Numru tat-telefown ta' emerġenza</b> Lingwi mitkellma	+86 315 2346093 (0800 - 1700 GMT+8hrs) Ingliz

## TAQSIMA 2: Identifikazzjoni tar-riskji

<b>2.1</b>	<b>Klassifikazzjoni tas-sustanza jew tat-taħlita</b>	
<b>2.1.1</b>	<b>REGOLAMENT (KE) Nru 1272/2008 (CLP)</b>	Acute Tox. 4; H302
<b>2.2</b>	<b>Elementi fuq it-tikketta</b> L-isem tal-prodott  Pittogramma(i) tal-perikli  Kelma/kliem ta' sinjal  Dikjarazzjoni(jiet) tal-periklu Dikjarazzjoni(jiet) ta' prekawzjoni  Informazzjoni supplimentari	Skont ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 (CLP) Oz Heat / Just Heat / Prime Heat Liquid Chafing Fuel    Allert  H302: Jagħmel il- ħsara jekk jinbela'. P102: Żommu 'l bogħod minn fejn jistgħu jilhqah it- tfal. P264: Aħsel idejk u l-ġilda esposta sewwa wara li timmaniġġjah. P301+P312+P330: JEKK JINBELA': Ikkuntattja ĊENTRU TAL-AVVELENAMENT / tabib jekk tħossok ma tiflaħx. Laħlah ħalqek. P101: Jekk ikun meħtieġ parir mediku, ara li jkollok il-kontenitur jew it-tikketta tal-prodott fil-qrib. P501: Armi dan il-materjal u l-kontenitur tiegħu f'punt tal-ġbir ta' skart perikoluż jew speċjali. Tarmix mal-iskart domestiku.  ebda
<b>2.3</b>	<b>Perikli oħrajn</b>	Ebda Magħrufin

**TAQSIMA 3: Kompożizzjoni/informazzjoni dwar l-ingredjenti**

## 3.1 Sustanzi

L-identità kimika tas-sustanza	CAS Nru	KE Nru	Numru ta' l-Indiċi	REACH Numru ta' registrazzjoni
Diethylene Glycol	111-46-6	203-872-2	603-140-00-6	01-2119457857-21-0134

**TAQSIMA 4: Miżuri tal-ewwel għajnuna**4.1 **Deskrizzjoni tal-miżuri tal-ewwel għajnuna**

Awtoprotezzjoni tal-persuna li tagħti l-ewwel għajnuna

L-ġbid man-nifs

Kuntatt mal-ġilda

Kuntatt ma' l-għajnejn

L-ingestjoni

Ara li jkun hemm ventilazzjoni adegwata. Evita li tibra' l-fwar man-nifs. Ilbes hwejjeġ u ingwanti protettivi adattati. Aħsel l-ilbies kontaminat qabel terġa' tużah. JEKK TITTIEHED BIN-NIFS: Żomm il-persuna mistrieħa. Esponi l-persuna għall-arja friska minnufih. Fittex għajnuna medika jekk il-persuna thossha ma tiflaħx. Jekk in-nifs isir diffiċli, għandu jingħata ossiġenu minn persuna mharrġa. Jekk tiżviluppa sintomi, fittex għajnuna medika.

F'KAŻ TA' KUNTATT MAL-ĠILDA (jew ix- xagħar): Baħbaħ b'hafna ilma. Jekk tiżviluppa irritazzjoni (ħmura, raxx, nfalet), fittex għajnuna medika. Nehħi l-ilbies kontaminat u aħslu qabel terġa' tużah.

JEKK JIDHOL FL-GĦAJNEJN: Laħlah b'attenzjoni bl-ilma għal diversi minuti. Nehħi l- l-entijiet tal-kuntatt, jekk ikun hemm u jkunu faċli biex tneħħihom. Kompli laħlah. Jekk l-irritazzjoni ta' l-għajnejn tippersisti: Ikkonsulta tabib.

JEKK JINBELA': Ikkuntattja ĊENTRU TAL- AVVELENAMENT / tabib jekk thosok ma tiflaħx. Laħlah ħalqek. Agħtiha 200-300mls (nofs pinta) ilma biex tixrobhom. Qatt tagħti xi ħaġa mill-ħalq lil persuna li tkun intilfet minn sensiha. Ikkuntattja ĊENTRU TAL- AVVELENAMENT / tabib jekk thosok ma tiflaħx.

Jagħmel il-ħsara jekk jinbela.

4.2 **Sintomi u effetti prinċipali, kemm akuti kif ukoll tardjati**4.3 **Indikazzjoni ta' xi attenzjoni medika immedjata u trattament speċjali meħtieġa**

Itratta s-sintomi.

**TAQSIMA 5: Miżuri għat-tifi tan-nar**5.1 **Mezzi għat-tifi tan-nar**

Mezzi xierqa għat-tifi tan-nar

Mezzi mhux xierqa għat-tifi tan-nar

5.2 **Perikli speċifiċi li joriġinaw mis-sustanza jew mit-taħlita**5.3 **Parir lill-pumpiera**

Fil-każ ta' nar uża sprej jew raxx ħafif tal-ilma, fowm reżistenti għall-alkoħol, sustanza kimika niexfa jew diossidu tal-karbonju.

Ebda Magħrufin Ġett ta' ilma dirett jista' jxerred in-nar.

Mhux infjammabbli. In-nar jista' jipproduċi dħaħen tossiċi. (Monossidu tal-karbonju, Diossidu tal-karbonju).

Pumpiera għandhom jilbsu lbies protettiv sħiħ inkluż apparat tan-nifs awtosuffiċjenti. Il-kombustjoni tista' tikkawża dħaħen tossiċi. Ossidi tal-karbonju, Idrokarburi. Tiblax dħaħen man-nifs. Żomm il-kontenituri friski billi traxxax ilma fuqhom jekk jiġu esposti għan-nar. Evita l-iskular lejn mogħdijiet tal-ilma u sistemi tad-drenagġ.

**TAQSIMA 6: Miżuri għar-rilaxx aċċidentali**6.1 **Prekawzjonijiet personali, tagħmir ta' protezzjoni u proċeduri ta' emerġenza**

Attenzjoni - il-materjal imxerred jista' jkun jizloq. Ara li jkun hemm ventilazzjoni adegwata. Evita kuntatt mal-ġilda, l-għajnejn jew l-ilbies. Ilbes tagħmir ta' protezzjoni personali xieraq, evita l-kuntatt dirett. Evita li tibra' l-fwar man-nifs.

**SKONT IR-REGOLAMENT TAL-KE 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 2015/830**

6.2	<b>Prekawzjonijiet ambjentali</b>	Thallihx jidhol fi drejns, sistemi tad-drenaġġ jew moghdijiet tal-ilma.
6.3	<b>Metodi u materjal għall-konteniment u għat-tindif</b>	Tixrid żgħir: Assorbi l-materjal li jinxtered bil-hamrija jew ramel. Ittrasferixxi għal kontenitur għar-rimi jew l-irkupru. Uża għodod li ma joħolqux xrar. Ivventila l-post u aħsel is-sit tat-tixrid wara li l-materjal ikun iṅġabar kollu. Tarmix mal-iskart domestiku. Armi l-iskart skont il-leġiżlazzjoni applikabbli.
6.4	<b>Referenza għal taqsimiet oħra</b>	Tixrid kbir: Ikkontjeni l-materjal imxerred u għattieh jekk possibbli biex tevita li jinfirex u naqqas it-trab. Armi l-iskart ffaċilità tar-rimi tal-iskart approvata. Ara s-Sezzjoni: 8, 13.

**TAQSIMA 7: Ġestjoni u ħżin**

7.1	<b>Prekawzjonijiet għal manipulazzjoni sikura</b>	Ara li jkun hemm ventilazzjoni adegwata. Immaniġġja u iftaħ il-kontenitur b'attenzjoni. Evita kuntatt mal-ġilda, l-għajnejn jew l-ilbies. Uża tagħmir ta' protezzjoni personali kif meħtieġ Aħsel idejk qabel il-pawżi u wara x-xogħol. Tikolx, tixrobx u tpejjipx waqt li tuża' dan il- prodott. Żomm 'il bogħod mis- sħana, ucuħ jaħarqu, xrar tan-nar, fjammi miftuħa u sorsi oħra li jaqbd u. Tpejjipx.
7.2	<b>Kundizzjonijiet għall-ħżin bla periklu, inkluż kwalunkwe nuqqas ta' kompatibilità</b>	Aħżen f'post frisk/b'temperatura baxxa (xott) u vventilat sew. Aħżen il-prodotti inklużi, fil-pakkett oriġinali. Żomm il-kontenitur magħluq sew. Ilqa' mid-dawl. Żomm 'il bogħod mis- sħana, ucuħ jaħarqu, xrar tan-nar, fjammi miftuħa u sorsi oħra li jaqbd u. Tpejjipx. Żomm 'il bogħod minn ikel, xorb u għalf. Żomm f'post frisk. Rakkomandat: 4 - 49°C
	temperatura tal-ħżin Żmien kemm idum tajjeb il-prodott	Stabbli taħt kundizzjonijiet normali Materjali adatti: liga tal-aluminju, Azzar inossidabbli, Polietilene ta' densità għolja. Kemm idum: 12 Xhur
7.3	<b>Użi finali speċifiċi</b>	Aġenti ossidanti qawwiya Ara s-Sezzjoni: 1.2.

**TAQSIMA 8: Kontrolli tal-esponiment/il-protezzjoni personali**

8.1	<b>Parametri ta' kontroll</b>	
8.1.1	<b>Limiti ta' esponiment fuq il-lant tax-xogħol</b>	Mhux stabbilit
8.1.2	<b>Valur ta' limitu bijoloġiku</b>	Mhux stabbilit
8.1.3	<b>PNECs u DNELs</b>	Mhux stabbilit
8.2	<b>Kontrolli tal-esponiment</b>	
8.2.1	<b>Kontrolli xierqa tal-iġinerija</b>	Ara li jkun hemm ventilazzjoni adegwata. Ebda rekwiżit speċjali
8.2.2	<b>Mizuri individwali ta' protezzjoni, bħat-tagħmir ta' protezzjoni personali</b>	Uża tagħmir ta' protezzjoni personali kif meħtieġ Ilbies protettiv għandu jintgħażel speċifikament għal-lant tax-xogħol, skont il-koncentrazzjoni u l-kwantità tas-sustanzi perikolużi mmaniġġjati. Ir-reżistenza tal-ilbies protettiv għal sustanzi kimiċi għandu jiġi aċċertat mal-fornitur rispettiv. Aħsel il-hwejjeġ kontaminati qabel terġa' tilbishom. Evita kuntatt mal-ġilda, l-għajnejn jew l-ilbies. Aħsel idejk qabel tiekol, tixrob jew tpejjep.

Il-protezzjoni tal-għajnejn/tal-wiċċ



Il-protezzjoni tal-għajnejn: Mhux meħtieġ normalment.  
Rakkomandat: Ilbes protezzjoni tal-wiċċ adatta.

Il-protezzjoni tal-ġilda



Ilbes iṅwanti adatti fil-każ ta' kuntatt fit-tul mal-ġilda Rakkomandat: Ilbes iṅwanti impermeabbli (EN374). Fin sal-penetrazzjoni fil-materjal tal-iṅwanti: irreferi għall-informazzjoni pprovduta mill-produttur tal-iṅwanti.

Ilbes tuti adatti biex tipprevjeni l-esponiment għall-ġilda.

**SKONT IR-REGOLAMENT TAL-KE 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 2015/830**

Il-protezzjoni respiratorja



Il-protezzjoni respiratorja mhix meħtieġa jekk il-kamra hija vventilata sew. Fil-każ ta' ventilazzjoni mhux adegwata ilbes protezzjoni respiratorja.  
Rakkomandat: EN149, EN143.

Il-perikli termiċi

mhux applikabbli

**8.2.3 Kontrolli tal-esponiment ambjentali**

Evita r-rilaxx fl-ambjent.

**TAQSIMA 9: Proprjetajiet fiżiċi u kimiċi**

**9.1 Informazzjoni dwar proprjetajiet fiżiċi u kimiċi bażiċi**

Apparenza	Likwidu mingħajr kulur
Ir-riħa	Riħa karatteristika
Għatba tar-riħa	mhux determinat
Il-pH	6
Il-punt/il-firxa tat-tidwib	- 6.5°C
Il-punt tat-toghlija °C	245.5°C
Punt ta' infjammabbiltà	> 138°C [F'tazza magħluqa]
Ir-rata tal-evaporazzjoni	mhux determinat
Il-fjammabbiltà (solidu, gass)	mhux applikabbli. Mhux infjammabbli.
Limiti t'infjammabbiltà	mhux determinat
Il-pressjoni tal-fwar	0.008 hPa @ 25°C
Id-densità tal-fwar	mhux determinat
Id-densità relattiva	1.12 g/cm <sup>3</sup>
Is-solubilità (jiet)	Ma jiġhallatx mal-ilma.
Il-koeffiċjent tal-partizzjoni: n-ottanol/ilma	- 1.98 @ 20°C
It-temperatura tal-awtofjammabbiltà	372°C
It-temperatura tad-dekompożizzjoni	mhux determinat
Il-viskożità	30 mPas @ 25°C
Il-proprjetajiet splussivi	Mhux splussivi
Il-proprjetajiet ossidanti	Mhux ossidanti.

**9.2 Informazzjoni oħra**

mhux applikabbli

**TAQSIMA 10: Stabilità u reattività**

10.1 Reattività	Stabbli taħt kundizzjonijiet normali
10.2 Stabilità kimika	Stabbli taħt kundizzjonijiet normali
10.3 Possibilità ta' reazzjonijiet perikolużi	Jirreaġixxi b'mod vjolenti ma' sustanzi ossidanti.
10.4 Kundizzjonijiet li jridu jiġu evitati	Evita l-ħżin fit-tul f'temperatura għolja. Żomm 'il bogħod minn sħana, sorsi tat-tqabbid u dawl tax-xemx dirett.
10.5 Materjali mhux kompatibbli	Aġenti ossidanti qawwija
10.6 Prodotti perikolużi ta' dekompożizzjoni	Il-kombustjoni tista' tikkawża dħaħen tossiċi. Ossidi tal-karbonju, Idrokarburi.

**TAQSIMA 11: Informazzjoni tossikoloġika**

11.1 It-tagħrif dwar l-effetti tossikoloġiċi	
Tossiċità akuta - L-ingestjoni	Acute Tox. 4; H302: Jagħmel il-ħsara jekk jinbela'. LD50 (orali, far) mg/kg: 500 (Kalkolu tal-Istima tat-Tossiċità Akuta ta' Taħlita).
Tossiċità akuta - L-ġbid man-nifs	Abbażi tad-data disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex issodisfati. Ebda dejta
Tossiċità akuta - Kuntatt mal-ġilda	Abbażi tad-data disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex issodisfati. LD50 (ġilda, fenek) mg/kg: 13300 mg/kg bw/jum (Pubblikazzjoni mhux imsemmija, 1978)
Korrużjoni/irritazzjoni tal-ġilda;	Abbażi tad-data disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex issodisfati. Approċċ ibbażat fuq l-evidenza (OECD 439)

**SKONT IR-REGOLAMENT TAL-KE 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 2015/830**

<p>Ħsara serja lill-ghajnejn/irritazzjoni tal-ghajnejn;</p> <p>Sensitizzazzjoni respiratorja jew tal-ġilda;</p> <p>Mutaġenicità għaċ-ċelloli ġerminali;</p> <p>Karċinoġenicità</p> <p>Tossicità riproduttiva;</p> <p>Tossicità speċifika għall-organi fil-mira (STOT) – esponiment ta' darba</p> <p>Tossicità speċifika għall-organizmi fil-mira (STOT) – esponiment ripetut</p> <p>Periklu mill-aspirazzjoni</p>	<p>Abbażi tad-data disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex issodisfati. Ma jirritax l-ghajnejn (fenek) (Carpenter u Smyth, 1946)</p> <p>Abbażi tad-data disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex issodisfati. Ebda dejta</p> <p>Abbażi tad-data disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex issodisfati. In vitro: negattiv (OECD 471) In vivo: negattiv (Gurdien) (OECD 474)</p> <p>Abbażi tad-data disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex issodisfati. NOAEL (far) 1160 mg/kg bw/jum. Ebda effetti osservati (Hiasa et al., 1990)</p> <p>Abbażi tad-data disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex issodisfati. Tossicità riproduttiva: NOAEL (Gurdien) 3060 mg/kg bw/jum (Pubblikazzjoni mhux imsemmija, 1984) It-tossicità ta' l-iżvilupp: NOEL (far) 1 mL/kg bw/Jum (OECD 414)</p> <p>Abbażi tad-data disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex issodisfati. Ebda effetti avversi osservati fuq il-punti tat-tmiem ġenerali tat-tossicità</p> <p>Abbażi tad-data disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex issodisfati. orali: NOAEL (far) 300 mg/kg bw/jum. Id-data tal-periklu disponibbli ma tipprovdi informazzjoni kwantitattiva dwar ir-rispons tad-doża (Pubblikazzjoni mhux imsemmija, 1976) L-ġbid man-nifs: Ebda dejta dermali: NOAEL (Kelb): 2220 mg/kg bw/jum. Effetti avversi osservati (kliewi): &gt;8000 mg/kg (OECD 410)</p> <p>Abbażi tad-data disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex issodisfati. Ebda dejta</p>
11.2 Informazzjoni oħra	ebda

**TAQSIMA 12: Informazzjoni ekoloġika**

<p>12.1 Tossicità</p> <p>12.2 Persistenza u degradabilità</p> <p>12.3 Potenzjal bijoakkumulattiv</p> <p>12.4 Mobilità fil-hamrija</p> <p>12.5 Riżultati tal-valutazzjoni PBT u vPvB</p> <p>12.6 Effetti oħra ta' ħsara</p>	<p>Abbażi tad-data disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex issodisfati. LC50 (ħut) mg/l: 75200 (96 siegħa) (Geiger, 1990) Aqra kollox: CAS Nru 107-21-1. NOEC (ħut) mg/l: 15380 (7 Jum) (Pubblikazzjoni mhux imsemmija, 1985)</p> <p>Faċilment bijodegradabbli.</p> <p>Fattur tal-bijokonċentrazzjoni (BCF) : -1.5 log Kow.</p> <p>Mhux determinat</p> <p>Mhux klassifikat bħala PBT jew vPvB.</p> <p>Ebda Maġħrufin</p>
--	--

**TAQSIMA 13: Kunsiderazzjonijiet ta' rimi**

<p>13.1 Metodi tat-trattament tal-iskart</p> <p>13.2 T-tagħrif addizzjonali</p>	<p>Armi dan il-materjal u l-kontenitur tiegħu bħala skart perikoluż Armi l-kontenituri vojta u l-iskart b'mod sikur. Armi l-kontenut skont il-leġiżlazzjoni lokali, tal-istat jew nazzjonali.</p> <p>ebda</p>
---	---

**TAQSIMA 14: Informazzjoni dwar it-trasport**

Mhux klassifikat skont ir-"Rakkomandazzjoni dwar it-Trasport ta' Ogġetti Perikolużi" tan-Nazzjonijiet Uniti.

	<b>ADR/RID</b>	<b>IMDG</b>	<b>ICAO/IATA</b>
14.1 Numru tan-NU	Mhux ikklassifikati	Mhux ikklassifikati	Mhux ikklassifikati
14.2 Isem uffiċjali tat-trasport tan-NU	Mhux ikklassifikati	Mhux ikklassifikati	Mhux ikklassifikati
14.3 Klassi(jiet) tal-periklu tat-trasport	Mhux ikklassifikati	Mhux ikklassifikati	Mhux ikklassifikati
14.4 Grupp tal-ippakkjar	Mhux ikklassifikati	Mhux ikklassifikati	Mhux ikklassifikati
14.5 Perikli ambjentali	Mhux ikklassifikati	Mhux klassifikat bħala Inkwinant tal-Baħar.	Mhux ikklassifikati
14.6 Prekawzjonijiet speċjali għall-utent	Ara s-Sezzjoni: 2		

# Skeda ta' data ta' sigurtà

Verżjoni: 1.0 Data: 06/07/2020



## SKONT IR-REGOLAMENT TAL-KE 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 2015/830

14.7	Ittrasporta in bulk skont l-Anness II tal-Marpol u l-Kodiċi tal-IBC.	mhux applikabbli
14.8	T-tagħrif addizzjonali	mhux applikabbli

### TAQSIMA 15: Informazzjoni regolatorja

15.1	Regolamenti/leġislazzjoni dwar is-sikurezza, dwar is-saħħa u dwar l-ambjent li huma speċifiċi għas- sustanza jew għat-taħlita	
15.1.1	Regolamenti tal-JE Awtorizzazzjonijiet u/jew restrizzjonijiet dwar l-użu Pjan ta' Azzjoni Rikorrenti Komunitarju (CoRAP, Community Rolling Action Plan)	ebda. 2015 - l-Istat Membru li qed jvelwa kkonkluda li mhi meħtieġa l-ebda informazzjoni addizzjonali
15.1.2	Regolamenti nazzjonali Il-Germanja	Klassi ta' periklu għall-ilma: 1
15.2	Valutazzjoni tas-sigurtà kimika	Mhux disponibbli

### TAQSIMA 16: Informazzjoni oħra

It-taqsimiet li ġejjin fihom reviżjonijiet jew dikjarazzjonijiet godda: mhux applikabbli – V1.0

Data tal-Ewwel	06/07/2020
Frug:	
Data ta' frug:	06/07/2020

#### Referenzi:

Skeda tad-Dejta tas-Sigurtà (SDS) Ezistenti. Reġistrazzjoni(jiet) tal-ECHA Ezistenti għal Diethylene Glycol (CAS Nru 111-46-6). Klassifikazzjoni(jiet) Armonizzata(a/i) għal Diethylene Glycol (CAS Nru 111-46-6). Id-dejta tat-testijiet kollha meħuda mir-reġistrazzjonijiet tal-ECHA ezistenti għas-sustanzi msemmija.

#### Referenzi għal-Letteratura:

- Carpenter CP, Smyth HF. 1946. Chemical burns of the rabbit cornea. Am J Ophthal 29: 1363-1372.
- Hiasa Y, Kitahori Y, Morimoto J, Konishi N, Ohshima M. 1990. Absence of carcinogenic or promoting effects of Diethylene Glycol on renal tumorigenesis in rats. J Toxicol Pathol 3: 97-104.

Klassifikazzjoni tas-sustanza jew tat-taħlita Skont ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 (CLP)	Proċedura ta' klassifikazzjoni
Acute Tox. 4; H302	Riżultat tat-Test

#### Didaskalija

DNEL: Livell derivat ta' bla effett  
NOAEL: Ebda Livell ta' Effett Avvers Osservat  
NOEC: Ebda Konċentrazzjoni ta' Effett Osservata  
OECD: Organizzazzjoni għall-Kooperazzjoni u l-Iżvilupp Ekonomiku

PBT: Persistenti, Bijoakkumulattivi u Tossiċi  
PNEC: Konċentrazzjoni Prevista ta' Bla Effett  
vPvB: Persistenti ħafna u Bijoakkumulattivi ħafna

#### Klassifikazzjoni tal-periklu / Kodiċi ta' klassifikazzjoni:

Acute Tox. 4; Tossiċità akuta, Kategorija 4

#### Dikjarazzjoni(jiet) tal-periklu

H302: Jagħmel il- ħsara jekk jinbela'.

Parir dwar taħriġ: Għandha tingħata kunsiderazzjoni lill-proċeduri ta' xogħol involuti u l-grad ta' esponiment potenzjali għalix dawn jistgħu jiddeterminaw jekk hux meħtieġ livell oġġla ta' protezzjoni.

#### Dikjarazzjonijiet ta' Ċaħda ta' Responsabbiltà

Huwa maħsub li l-informazzjoni f'din il-pubblikazzjoni jew kif ipprovduta b'mod ieħor lill-Utenti hija preċiża u mogħtija in bona fide, iżda huma l-Utenti li jridu jkunu sodisfatti bl-adeqgatezza tal-prodott għall-iskop partikolari tagħhom. Tangshan Burak Hotel Supplies Co. Ltd ma tagħti l-ebda garanzija dwar l-adeqgatezza tal-prodott għal kwalunkwe skop partikolari u kwalunkwe garanzija jew kundizzjoni (statutorja jew oħra) impliċita hija eskluża ħlief sa fejn dik l-esklużjoni hija prekluziva bil-liġi. Tangshan Burak Hotel Supplies Co. Ltd ma taċċetta l-ebda responsabbiltà għal telf jew ħsara (ħlief dik li tirriżulta minn mewt jew korrimment personali kkawżata minn prodott difettuż, jekk ipprovdut) li tirriżulta mid-dipendenza fuq din l-informazzjoni. Il-Libertà taħt Privattivi, id-Dritt tal-Awtur u d-Disinni ma tistax tiġi supponuta.

## Skeda ta' data ta' sigurtà

Verżjoni: 1.0 Data: 06/07/2020



**SKONT IR-REGOLAMENT TAL-KE 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 2015/830**

---

**Anness għall-Iskeda ta' Dejta ta' Sugurtà estiza (eSDS)**

Mhux disponibbli