

VARNOSTNI LIST

Velo Grease

1. IDENTIFIKACIJA SNOVI/PRIpravKA IN DRUŽBE/PODJETJA

Identifikacija snovi ali pripravka

Ime proizvoda : Velo Grease
Vrsta proizvoda : Trdna snov.
Uporaba snovi/pripravka : Mazivo za kolesa.
Dobavitelj / Proizvajalec : Pedro's Incorporated
 600 Research Drive
 Wilmington, Massachusetts 01887
e-mail naslov osebe odgovorne za pripravo VL : msds@pedros.com
Telefon za klic v sili (z delovnim časom) : 24/7

2. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH

Proizvod ni razvrščen kot nevaren v skladu z Direktivo 1999/45/ES in njenimi dopolnitvami.

Razvrstitev : Ni uvrščeno.

Glej točko 11 za podrobnejše podatke o učinkih na zdravje in simptomih.

3. SESTAVA/INFORMACIJE O SESTAVINAH

Snov/Pripravek : Priprava

Ime sestavine	CAS številka	%	EC številka	Razvrstitev
Evropa/Luxembourg Spojine antimona Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov	15874-48-3	0.1 - 1	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53 [1] [2]
Danska Spojine antimona Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov	15874-48-3	0.1 - 1	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53 [1] [2]
Norveška Spojine antimona Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov	15874-48-3	0.1 - 1	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53 [1] [2]
Francija Spojine antimona Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov	15874-48-3	0.1 - 1	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53 [1] [2]
Nizozemska Spojine antimona Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov	15874-48-3	0.25-2.5	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53 [1] [2]
Finska Spojine antimona Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov	15874-48-3	0.25-2.5	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53 [1] [2]
Združeno kraljestvo (UK)				

3. SESTAVA/INFORMACIJE O SESTAVINAH

Spojine antimona	15874-48-3	0.1 - 1	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53	[1] [2]
Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov Avstrija					
Spojine antimona	15874-48-3	0.1 - 1	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53	[1] [2]
Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov Belgija					
Spojine antimona	15874-48-3	0.1 - 1	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53	[1] [2]
Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov Španija					
Spojine antimona	15874-48-3	0.1 - 1	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53	[1] [2]
Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov Češka republika					
Spojine antimona	15874-48-3	0.1 - 1	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53	[1] [2]
Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov Poljska					
Spojine antimona	15874-48-3	0.1 - 1	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53	[1] [2]
Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov Slovenija					
Spojine antimona	15874-48-3	0.1 - 1	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53	[1] [2]
Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov Grčija					
Spojine antimona	15874-48-3	0.1 - 1	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53	[1] [2]
Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov Portugalska					
Spojine antimona	15874-48-3	0.1 - 1	240-001-5	Xn; R20/22 N; R51/53	[1] [2]
Glej točko 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov					

Proizvod ne vsebuje dodatnih sestavin, ki bi bile, glede na trenutno znane podatke, ki so na voljo dobavitelju in v primernih koncentracijah, razvrščene kot zdravju ali okolju nevarne in ki bi jih bilo potrebno navajati v tej točki.

[1] Snov razvrščena kot nevarna za zdravje ali okolje

[2] Snov za katero obstajajo mejne vrednosti za poklicno izpostavljenost

Mejne vrednosti izpostavitve, če so na voljo, so navedene v točki 8.

4. UKREPI PRVE POMOČI

- Stik z očmi** : Odstraniti kontaktne leče. V primeru kontakta z očmi, takoj izpirati z obilico vode. Če se pojavijo simptomi, poiskati zdravniško pomoč.
- Stik s kožo** : Umiti z milom in vodo. Če se pojavijo simptomi, poiskati zdravniško pomoč.
- Vdihavanje** : Pri vdihavanju, se umakniti na svež zrak. Če ne diha, dajte umetno dihanje. Če se pojavijo simptomi, poiskati zdravniško pomoč.
- Zaužitje** : Do not induce vomiting. Nikoli ničesar dajati v usta nezavestni osebi. Če se pojavijo simptomi, poiskati zdravniško pomoč.
- Zaščita osebja za prvo pomoč** : Do ukrepanja ne bo prišlo, če je tvegano ali brez predhodnega ustreznega šolanja.
- Opombe za zdravnika** : Ni specifičnega zdravljenja. Zdraviti simptomatično. Pri zaužitju ali vdihavanju večjih količin, takoj poklicati specialista za ravnanje v primeru zastrupitev.

Glej točko 11 za podrobnejše podatke o učinkih na zdravje in simptomih.

5. UKREPI OB POŽARU

Gasilna sredstva

- Primerno** : Za gašenje uporabiti sredstvo primerno za okoliški požar.
- Ni primerno** : Ni znano.
- Posebne nevarnosti ob izpostavitvi** : Ne predstavlja tveganja za nastanek požara ali eksplozije.
- Nevarni produkti toplotnega razkroja** : Razkrojni produkti lahko vsebujejo naslednje snovi:
ogljikov dioksid
ogljikov monoksid
žveplovi oksidi
fosforjevi oksidi
kovinski oksid/oksidi
- Navedba posebne varovalne opreme za gasilce z navedbo standarda, če ta obstaja** : Gasilci morajo nositi primerno zaščitno opremo in samostojni dihalni aparat (SCBA) z masko, ki pokriva celoten obraz in ima pozitiven tlak.

6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH

- Osebni previdnostni ukrepi** : Do ukrepanja ne bo prišlo, če je tvegano ali brez predhodnega ustreznega šolanja. Evakuirati okolico. Preprečiti dostop odvečnim in nezaščitenim osebam. Ne dotikajte se in ne hodite po razlitem proizvodu. Zagotoviti zadostno prezračevanje. Če je prezračevanje nezadostno, nositi ustrezno opremo za dihanje. Uporabiti primerna osebna zaščitna sredstva (glej točko 8)
- Previdnostni ukrepi za okolje** : Preprečiti, da bi se razlit oz. razsut tovor razširil; preprečiti stik s tlemi, vodotoki, cestno kanalizacijo in odplakami. Če je prišlo do onesnaženja okolja (kanalizacije, vodotokov, tal ali zraka), obvestiti pristojne službe.
- Postopki za čiščenje**
- Manjše razlitje** : Odmakniti posode z mesta razlitja. Posesati ali pomesti material in ga preložiti v primerno označeno posodo za odpadke. Odstrani pooblaščen podjetje za odstranjevanje odpadkov.
- Obsežno razlitje** : Odmakniti posode z mesta razlitja. Približati se izpuščanju iz protivetra. Preprečiti iztekanje v kanalizacijo, vodotoke, kleti ali zaprte prostore. Posesati ali pomesti material in ga preložiti v primerno označeno posodo za odpadke. Odstrani pooblaščen podjetje za odstranjevanje odpadkov. Opomba: glej točko 1 za klic v nujnih primerih in točko 13 za odstranjevanje odpadkov.

7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

- Ravnanje** : Uporabiti primerna osebna zaščitna sredstva (glej točko 8) V prostorih, kjer se s proizvodom rokuje, se ga shranjuje ali predeluje, je prepovedano jesti, piti in kaditi. Pred jedjo, pitjem ali kajenjem si je potrebno umiti roke in obraz. Ne zaužiti. Preprečiti stik z očmi, kožo in oblačili. Hraniti v originalni embalaži ali odobrenem nadomestilu iz ustreznega materiala; kadar se ne uporablja, mora biti tesno zaprto. Prazna embalaža vsebuje ostanke proizvoda, ki so lahko nevarni. Izpraznjene embalaže ponovno ne uporabljati.

7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

Skladiščenje : Skladiščiti skladno z lokalno zakonodajo. Skladiščiti v originalni embalaži, zaščiteno pred direktno sončno svetlobo v suhem, hladnem in dobro prezračevanem prostoru, ločeno od nezdružljivih snovi (glej poglavje 10) ter hrane in pijače. Embalažo hraniti do uporabe tesno zaprto in zatesnjeno. Odprto embalažo previdno zatesniti in držati v pokončnem položaju, da se prepreči iztekanje. Ne hraniti v neoznačeni embalaži. S primerno posodo preprečiti onesnaženje okolja.

Pakirni materiali

Priporočljivo : Uporabiti originalno embalažo.

8. NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA

Mejne vrednosti izpostavljenosti

Ime sestavine	Maksimalna dopustna koncentracija v delovnem okolju (MDK)
Evropa/Luxembourg Spojine antimona	ACGIH TLV (ZDA, 1/2007). TWA: 0.5 mg/m ³ , (Sb) 8 ur..
Švedska Mejna vrednost za izpostavljenost ni znana.	
Danska Spojine antimona	Arbejdstilsynet (Danska, 8/2007). TWA: 0.5 mg/m ³ , (Sb) 8 ur..
Norveška Spojine antimona	Arbejdstilsynet (Norveška, 6/2007). TWA: 0.5 mg/m ³ , (Sb) 8 ur..
Francija Spojine antimona	INRS (Francija, 6/2006). TWA: 0.5 mg/m ³ , (Sb) 8 ur..
Nizozemska Spojine antimona	Nationale MAC-lijst (Nizozemska, 10/2007). MAC-TGG, 8 uur: 0.5 mg/m ³ , (Sb) 8 ur..
Nemčija Mejna vrednost za izpostavljenost ni znana.	
Finska Spojine antimona	Työterveyslaitos, Sosiaali- ja terveysministeriö (Finska, 8/2007). TWA: 0.5 mg/m ³ , (Sb) 8 ur..
Združeno kraljestvo (UK) Spojine antimona	EH40/2005 WELs (Združeno kraljestvo (UK), 8/2007). TWA: 0.5 mg/m ³ , (Sb) 8 ur..
Avstrija Spojine antimona	GKV_MAK (Avstrija, 9/2007). STEL: 1.5 mg/m ³ , (Sb), 4 krat na izmeno, 15 minut.. Oblika: Inhalable fraction. TWA: 0.5 mg/m ³ , (Sb) 8 ur.. Oblika: Inhalable fraction.
Švica Mejna vrednost za izpostavljenost ni znana.	
Belgija Spojine antimona	Lijst Grenswaarden / Valeurs Limites (Belgija, 6/2007). TWA: 0.5 mg/m ³ , (Sb) 8 ur..
Španija Spojine antimona	INSHT (Španija, 1/2007). TWA: 0.5 mg/m ³ , (Sb) 8 ur..
Češka republika Spojine antimona	178/2001 (Češka republika, 6/2004). STEL: 1.5 mg/m ³ , (Sb) 10 minut.. TWA: 0.5 mg/m ³ , (Sb) 8 ur..

8. NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA

Italija

Mejna vrednost za izpostavljenost ni znana.

Estonija

Mejna vrednost za izpostavljenost ni znana.

Poljska

Spojine antimona

Ministra Pracy I Polityki Społecznej (Poljska, 9/2007).

TWA: 0.5 mg/m³, (Sb) 8 ur..

Slovenija

Spojine antimona

Uradni list Republike Slovenije (Slovenija, 6/2007).

MV: 0.5 mg/m³ 8 ur.. Oblika: Inhalable fraction.

Latvija

Mejna vrednost za izpostavljenost ni znana.

Grčija

Spojine antimona

PD 90/1999 (Grčija, 8/2007).

TWA: 0.5 mg/m³, (Sb) 8 ur..

Portugalska

Spojine antimona

Instituto Português da Qualidade (Portugalska, 3/2007).

TWA: 0.5 mg/m³, (Sb) 8 ur..

Priporočen monitoring

: Če izdelek vsebuje sestavine za katere veljajo omejitve pri izpostavljenosti, je zato, da se določi učinkovitost prezračevanja ter drugih nadzornih ukrepov in/ali uporaba opreme za zaščito dihal, morda potrebno nadzorovanje ozračja na delovnem mestu ali biološki monitoring. Pri metodah za ocenjevanje izpostavljenosti z vdihavanjem kemijskih učinkovin se je potrebno sklicevati na evropski standard EN 689, pri metodah za določevanje nevarnih snovi pa na lokalne predpise.

Nadzor izpostavljenosti

Nadzor izpostavljenosti na delovnem mestu

: Posebno prezračevanje ni potrebno. Dobro splošno prezračevanje naj bi zadoščalo za uravnavanje izpostavitve delavcev nečistočam v zraku. Če proizvod vsebuje sestavine z mejnimi vrednostmi izpostavitve, je potrebno delovni proces fizično omejiti, prezračevati in zagotavljati, da so izpostavitve delavcev pod priporočenimi ali predpisanimi mejnimi vrednostmi.

Zaščita dihal

: Če ocena tveganja to pokaže, je potrebno uporabljati ustrezno nameščen respirator s prečiščevanjem zraka ali respirator z dovodom zraka, ki je skladen z odobrenim standardom. Izbira respiratorja naj temelji na znanih in pričakovanih nivojih izpostavitve, nevarnosti proizvoda in delovnih omejitvah respiratorja.

Varovanje rok

: Če je na osnovi ocene tveganja to potrebno, je ves čas ravnanja s kemičnimi izdelki potrebno nositi kemijsko odporne neprepustne zaščitne rokavice, ki so v skladu z odobrenim standardom.

Varovanje oči

: Kadar ocena tveganja pokaže, da se je potrebno izogniti brizganju tekočin, meglicam, plinom ali prahu, je potrebno uporabiti zaščitna očala, ki so v skladu z odobrenim standardom.

Varovanje kože

: Osebno zaščitno opremo za telo je potrebno izbrati na podlagi vrste dela, ki se izvaja, in tveganj, ki so prisotna. To opremo mora pred ravnanjem s tem proizvodom odobriti strokovnjak.



Higienski ukrepi

: Po ravnanju s sestavinami in pred jedjo, kajenjem, uporabo stranišča in ob koncu dneva si temeljito umiti roke, podlakti in obraz.

Nadzor izpostavljenosti okolja

: Emisije iz prezračevanja ali delovne procesne opreme je potrebno preveriti, da se zagotovi skladnost z zahtevami zakonodaje o varovanju okolja. V nekaterih primerih bodo za zmanjšanje emisij na sprejemljivo raven potrebni pralniki dima, filtri ali inženirske modifikacije na procesni opremi.

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

Splošne informacije

Izgled**Fizikalno stanje** : Trdna snov. [Delno v trdnem stanju (mast).]**Barva** : Jantar.**Vonj** : Vanilija.

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

Obstojnost : Proizvod je stabilen. Pri normalnih pogojih hranjenja in uporabe se nevarna polimerizacija ne bo pojavila.**Pogoji, ki se jim je treba izogniti** : Ni specifičnih podatkov.**Materiali, ki se jim je treba izogniti** : Reaktivno ali nezdržljivo z naslednjimi snovmi: oksidativne snovi.**Nevarni razpadli proizvodi** : Pri normalnih pogojih skladiščenja in uporabe ne bi smelo prihajati do nevarnih razkrojnih produktov.

11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE

Potencialno akutni vplivi na zdravje

Vdihavanje : Ni znanih pomembnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Zaužitje** : Ni znanih pomembnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Stik s kožo** : Ni znanih pomembnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Stik z očmi** : Ni znanih pomembnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

Potencialno kronični vplivi na zdravje

Strupenost za reprodukcijo

Ime proizvoda	Ime seznama	Razvrstitev
Norveška Spojine antimona	Norveške mejne vrednosti za poklicno izpostavljenost	Carc. K
Francija Spojine antimona	Francoske mejne vrednosti za poklicno izpostavljenost	Carc. C1, Carc. C2, Carc. C3

Kronični učinki : Ni znanih pomembnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Rakotvornost** : Ni znanih pomembnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Mutagenost** : Ni znanih pomembnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Teratogenost** : Ni znanih pomembnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Učinek na razvoj** : Ni znanih pomembnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Učinki na plodnost** : Ni znanih pomembnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

Znaki/simptomi prekomerne izpostavljenosti

Vdihavanje : Ni specifičnih podatkov.**Zaužitje** : Ni specifičnih podatkov.**Koža** : Ni specifičnih podatkov.**Oči** : Ni specifičnih podatkov.





12. EKOLOŠKE INFORMACIJE

Učinki na okolje : Ni znanih pomembnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Drugi neugodni učinki** : Ni znanih pomembnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

13. SMERNICE ZA ODSTRANJEVANJE

- Metode odstranjevanja** : Kjerkoli je možno, se je potrebno izogniti nastajanju odpadkov, oziroma jih zmanjšati na najmanjšo možno raven. Prazne posode ali podloge lahko zadržijo ostanke proizvoda. Vsebina in embalaža morata biti varno odstranjeni. Preostanke in proizvode, ki se jih ne da reciklirati, odstrani pooblaščen podjetje za odstranjevanje odpadkov. Odstranjevanje tega proizvoda, raztopin in kakršnih koli stranskih proizvodov mora vedno potekati v skladu z zahtevami predpisov o zaščiti okolja in odstranjevanju odpadkov oz. katerih koli drugih predpisov. Preprečiti, da bi se razlit oz. razsut tovor razširil; preprečiti stik s tlemi, vodotoki, cestno kanalizacijo in odlakami.
- Nevarni odpadki** : Glede na trenutno znanje dobavitelja, ta izdelek ni nevaren odpadek v skladu z določili v EU direktivi 91/689/EC.
- Norveška - Nevarni odpadki** : Within the present knowledge of the supplier, this product is not regarded as hazardous waste as defined by SFT's Directive on special waste.

14. INFORMACIJE O TRANSPORTU**Mednarodni predpisi o transportu**

Zakonsko predpisani podatki/podatki o predpisih	UN št.	Uradno ime blaga	Razredi	ES*	Nalepke nevarnosti	Dodatni podatki
ADR/RID razred	UN3077	SNOV, NEVARNA ZA OKOLJE, TRDNA SNOV, N.D.N (Spojine antimona)	9	III		-
ADNR razred	UN3077	SNOV, NEVARNA ZA OKOLJE, TRDNA SNOV, N.D.N (Spojine antimona)	9	III		-
IMDG razred	UN3077	SNOV, NEVARNA ZA OKOLJE, TRDNA SNOV, N.D.N (Spojine antimona)	9	III		-
IATA razred	UN3077	SNOV, NEVARNA ZA OKOLJE, TRDNA SNOV, N.D.N (Spojine antimona)	9	III		-

ES* : Embalažna skupina

15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE**Predpisi EU**

Razvrščanje in označevanje je bilo določeno na osnovi direktiv ES 67/548/EEC in 1999/45/ES (vključno z dopolnitvami), upoštevaje predvideno uporabo izdelka.

Standardna opozorila R (stavki R) : Ta izdelek ni uvrščen skladno z zakonodajo EU.

Uporaba proizvoda : Za potrošnike, Uporabe v industriji.

Evropski popis : **Evropski popis:** Vse sestavine so na seznamu ali izvzete.

Drugi predpisi EU

Dodatni opozorilni stavki : Varnostni list je profesionalnemu uporabniku na voljo na njegovo zahtevo.

Državni predpisi**Danska**

Standardna opozorila R (stavki R) : Ni uvrščeno.

Dodatni opozorilni stavki : Varnostni list je profesionalnemu uporabniku na voljo na njegovo zahtevo.

Norveška

15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE

Standardna opozorila R (stavki R)	: Ni uvrščeno.
Razred rakotvornosti	: Ni uvrščeno.
Francija	
Social Security Code, Articles L 461-1 to L 461-7	: Spojine antimona 73
Reinforced medical surveillance	: Act of July 11, 1977 determining the list of activities which require reinforced medical surveillance: not applicable
Nemčija	
Klasifikacija nevarnosti za vode	: 2 Priloga št. 4
Tehnično navodilo o nadzoru kakovosti zraka	: TA-Luft Številka 5.2.1: 0.5-1.5%
Avstrija	
Omejitev rabe organskih topil	: Dovoljeno.
Švica	
Razred strupenosti	: Ne podleže predpisom
BAG T	: 619000
Vsebnost VOC	: Sproščen.
Italija	
Direktiva o nadzoru emisij	: 100% Ni uvrščeno.

16. DRUGE INFORMACIJE

Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Evropa / Luxembourg	: R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju. R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Evropa / Luxembourg	: Xn - Zdravju škodljivo N - Okolju nevarno
Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Danska	: R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju. R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Danska	: Xn - Zdravju škodljivo N - Okolju nevarno
Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Norveška	: R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju. R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Norveška	: Xn - Zdravju škodljivo N - Okolju nevarno
Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Francija	: R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju. R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Francija	: Xn - Zdravju škodljivo N - Okolju nevarno
Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Nizozemska	: R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju. R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Nizozemska	: Xn - Zdravju škodljivo N - Okolju nevarno
Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Finska	: R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju. R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

16. DRUGE INFORMACIJE

- Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Finska** : Xn - Zdravju škodljivo
N - Okolju nevarno
- Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Združeno kraljestvo (UK)** : R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju.
R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
- Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Združeno kraljestvo (UK)** : Xn - Zdravju škodljivo
N - Okolju nevarno
- Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Avstrija** : R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju.
R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
- Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Avstrija** : Xn - Zdravju škodljivo
N - Okolju nevarno
- Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Belgija** : R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju.
R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
- Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Belgija** : Xn - Zdravju škodljivo
N - Okolju nevarno
- Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Španija** : R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju.
R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
- Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Španija** : Xn - Zdravju škodljivo
N - Okolju nevarno
- Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Češka republika** : R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju.
R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
- Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Češka republika** : Xn - Zdravju škodljivo
N - Okolju nevarno
- Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Poljska** : R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju.
R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
- Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Poljska** : Xn - Zdravju škodljivo
N - Okolju nevarno
- Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Slovenija** : R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju.
R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
- Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Slovenija** : Xn - Zdravju škodljivo
N - Okolju nevarno
- Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Grčija** : R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju.
R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
- Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Grčija** : Xn - Zdravju škodljivo
N - Okolju nevarno
- Celotno besedilo stavkov R, navedenih v točkah 2 in 3 - Portugalska** : R20/22- Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju.
R51/53- Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
- Celotno besedilo razvrstitev, navedenih v točkah 2 in 3 - Portugalska** : Xn - Zdravju škodljivo
N - Okolju nevarno

16. DRUGE INFORMACIJE**Zgodovina****Datum izdaje** : 06/30/2008**Datum prejšnje izdaje** : 2004**Verzija** : 2**Obvestilo bralcu**

V kolikor nam je znano so predstavljeni podatki točni. Vendar zgoraj navedeni dobavitelj ali njegove podružnice ne prevzamejo odgovornosti za točnost ali popolnost predstavljenih podatkov. Končna odločitev o primernosti katere koli snovi je na strani uporabnika. Vse snovi lahko predstavljajo neznane nevarnosti in se jih mora uporabljati s previdnostjo. Čeprav so tukaj predstavljene določene nevarnosti, pa ne moremo jamčiti, da so to vse nevarnosti, ki obstajajo.