

Název výrobku: DETIA - nástraha proti mouchám

1. Identifikace látky nebo přípravku a výrobce nebo dovozce

- 1.1 Obchodní název přípravku: DETIA - nástraha proti mouchám
Číslo CAS: 16752-77-5
Číslo ES (EINECS): 240-815-0
Další název látky :
- 1.2 Identifikace výrobce: Detia Degesch GmbH,
D-69514 Laudenbach/ Germany
tel.: +49-6201-708401
- Identifikace dovozce:
Obchodní jméno: de Wolf s.r.o.
Sídlo: Americká 2452/14, 350 02 Cheb
Telefon: 354 435 130 Fax.: 354 435 190
- 1.3 Nouzové tel. číslo: 02/24 91 92 93 (Toxikologické informační středisko Praha)

2. Informace o složení přípravku

Chemický název: methomyl
Obsah v % : 1 %
Číslo CAS: 16752-77-5
Číslo ES(EINECS): 240-815-0
Výstražný symbol nebezpečnosti:
R - věta : R 22 - zdraví škodlivý při požití
S věta: S 2 - uchovávejte mimo dosah dětí
S 13 - uchovávejte odděleně od potravin, nápojů, krmiv
S 20 - nejezte a nepijte při používání
S 21 - nekuřte při používání
S 46 - při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo značení

3. Údaje o nebezpečnosti látky nebo přípravku

Pro člověka: zdraví škodlivé
Může dojít k poškození zdraví, viz. bod 15.
Pro životní prostředí: viz bod 13

4. Pokyny pro první pomoc

- 4.1 Všeobecné pokyny:
4.2 Při nadýchání: čerstvý vzduch, přivolat lékaře
4.3 Při styku s kůží: okamžitě důkladně omýt vodou s mýdlem
4.4 Při zasažení očí: vymývat velkým množstvím vody po dobu nejméně 15 min, vyhledat lékaře
4.5 Při požití : vypláchnout ústa , vypít vodu s rozpuštěným medicínálním uhlím, vyhledat lékaře
4.6 Další údaje: Informace pro lékaře - methomyl je inhibitorem cholinesterasy
antidotem je atropin a obidoximchlorid nebo pralidoxim (PAM)

5. Opatření pro hasební zásah

- 5.1 Vhodná hasiva: všechna dostupná
5.2 Nevhodná hasiva: žádná
5.3 Zvláštní nebezpečí: -----

6. Opatření v případě náhlého úniku:

- 6.1 Bezpečnostní opatření pro ochranu osob: zamezit styku s kůží a očima - ochranné rukavice
6.2 Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí: zabránit úniku do kanalizace a kontaminaci vodních zdrojů
6.3 Doporučené metody čištění a zneškodnění: likvidaci provádět podle bodu 13

7. Pokyny pro zacházení a skladování:

- 7.1 Pokyny pro zacházení : dózy používat dle návodu
7.2 Pokyny pro skladování: dózy uchovávat v originálních obalech v uzamčeném skladu, odděleně od výbušných a zápalných látek v chladu a suchu

8. Kontrola expozice a ochrana osob:

- 8.1 Obecná opatření: obecná pravidla pro manipulaci s chemikáliemi, dodržovat návod na použití výrobků
8.2 Ochranné prostředky: --

9. Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství: (při 20 °C): pevná látka
Barva: žlutá
Zápach (vůně): lehce posíře
Bod vzplanutí: -----, zápalnost: otevř. ohněm; hořlavost -----, samozápalnost -----
Rozpustnost ve vodě: ano; v tučích /ředidlech: aceton - 73; isopropanol-22; metanol-100
PH - hodnota :6,3 (10% roztok)
Hustota (g/cm³) při 20 °C : 0,8
Rozděl. koeficient n-oktanol/voda: methomyl log. Po/W 1,08

10. Stabilita a reaktivita

Podmínky ,kterých je nutno se vyvarovat: vysoké teploty, otevřený plamen
Látky a materiály, s nimiž výrobek nesmí přijít do styku: silné oxidační látky, kyseliny, louhy
Nebezpečné rozkladné produkty : při správném použití žádné

11. Toxikologické informace:(viz také bod 15):

Akutní toxicita:
-LD₅₀ orálně, potkan (mg/kg) 17-24 mg/kg
-LD₅₀ orálně, myš (mg/kg) 5000mg / kg
-LD₅₀ dermálně , králík (mg/kg) : > 2 000
-LC₅₀ inhalačně, potkan (mg/kg): 0,3 mg/l - aerosol
Zkušenosti u člověka : nejsou k dispozici

12. Ekologické informace:

Akutní toxicita pro vodní organismy:
- LC₅₀ 96 hod.(pstruh duhový): 3,4 mg/l
-EC₅₀ 48 hod dafnie : 28,7 mikrogr./l
-IC₅₀ 72 hod řasy : -----
zabránit úniku přípravku do vodních toků - pro ryby jedovaté
Odbouratelnost: biologicky odbouratelné
Další ekolog. informace: pro včely jedovaté, kachna: 15,9 mg/kg; bažant 15,4 mg/kg
-DT₅₀ spodní vody : < 0,2 d ` v půdě rychleji

13. Informace o zneškodňování:

Způsob zneškodňování přípravku a obalů: dózy se zbytky přípravku odděleně skladovat a likvidovat jako zvláštní odpad dle příslušných předpisů

14. Informace pro přepravu:

Číslo UN: 3082
ADR/RID třída: 9
Číslice/písmeno: 11c

15. Informace o právních předpisech

Dle zákona 356/2003, neuvádí se žádné označení nebezpečnosti.

16. Ostatní údaje:

Tyto údaje vychází ze současného stavu znalostí a vztahují se k vlastnostem výrobku .
Dodržování platných zákonů a ustanovení je na vlastní odpovědnost odběratele . Před použitím se spotřebitel zavazuje dodržovat bezpečnostní opatření, aby tím zabránil případným škodám a ztrátám vzniklým chybnou aplikací výrobku.

