

Název výrobku: DETIA - nástraha proti rybenkám

1. Identifikace látky nebo přípravku a výrobce nebo dovozce

- 1.1 Obchodní název přípravku: DETIA nástraha proti rybenkám
Číslo CAS: 2921-88-2
Číslo ES (EINECS): 220-864-4
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, 435 403 Fax.: 354 437 190
- 1.3 Nouzové tel. číslo: 2 24 91 92 93 (Toxikologické informační středisko Praha)

2. Informace o složení přípravku

Chemický název: chlorpyrifos (orgnofosfát)
Obsah v % : 0,5 % (8,2 mg v jedné krabičce)
Číslo CAS: 2921-88-2
Číslo ES(EINECS): 220-864-4
Výstražný symbol nebezpečnosti:
R - věta : ----
S věta: S 2 - uchovávejte mimo dosah dětí
S 13 - uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv

3. Údaje o nebezpečnosti látky nebo přípravku

Pro člověka: Zabránit nevhodnému použití ,inhalaci,kontaktu s pokožkou.
Může dojít k poškození zdraví, viz. bod 15.
Pro životní prostředí: Uniklý produkt může zatížit vodní toky zvýšenou koncentrací obecně škodlivých látek.

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 - antidotem je atropín a obidoximchlorid nebo pralidoxim (PAM)

5. Opatření pro hasební zásah

- 5.1 Vhodná hasiva: CO₂, pěna a prášek, vodou pouze mlžit
- 5.2 Nevhodná hasiva: proud vody
- 5.3 Zvláštní nebezpečí: při hoření může vznikat CO₂, CO
- 5.4 Zvláštní ochranné pomůcky pro hasiče: nutný dýchací přístroj, ochranný oblek
- 5.5 Další údaje: hasební vodu nenechat proniknout do kanalizace

6. Opatření v případě náhlého úniku:

- 6.1 Bezpečnostní opatření pro ochranu osob: zamezit styku s kůží a očima
- 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 uchovávat v chladnu, suchu a řádně uzavřené.
- 7.2 Pokyny pro skladování: dózy uchovávat v originálních obalech v uzamčeném skladu, odděleně od výbušných a zápalných látek

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: růžová

Zápach (vůně): bez zápachu

Bod vzplanutí: -----, zápalnost -----, hořlavost -----, samozápalnost -----

Rozpustnost ve vodě: vytváří suspenzi; - v tucích /ředidlech: ----

PH - hodnota : ----

Hustota (g/cm³) při 20 °C : 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) > 2 000

-LD₅₀ orálně, myš (mg/kg) > 10 000

-LD₅₀ dermálně , králík (mg/kg) : > 2 000

-LC₅₀ inhalačně, potkan -----

- podráždění kůže, králík - střední podráždění

- podráždění očí, králík - neobsahuje žádné dráždivé látky

Zkušenosti u člověka : nejsou k dispozici

12. Ekologické informace:

Akutní toxicita pro vodní organismy:

- LC₅₀ 96 hod.(pstruh duhový): 110 mg/l

zabránit úniku přípravku do vodních toků - pro ryby jedovaté

Odbouratelnost: biologicky odbouratelné

Další ekolog. informace: ----

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.

