

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle Nařízení (ES) č. 1907/2006)

Datum vydání: 24/10/2007
5)

POKON CITRUSY

Strana 1 (celkem

Datum revize: 24/10/2007

1. Identifikace látky/přípravku a společnosti

- 1.1 Identifikace přípravku **POKON CITRUSY**
Číslo zboží T262
- 1.2 Použití přípravku Hnojivo
- 1.3 Identifikace společnosti **Pokon Nederland BV**
Výrobce / Dodavatel Box 5300, 1410 AH Naarden, Holandsko
Gooimeer 7, 1411 DD Naarden, Holandsko
Distributor: AgroBio Opava, s.r.o., Arnoštov 192, 747 33 Oldřišov
tel.: +420 553 626 660 (6.00-14.30 hod.)
E-mail: tnabelek@agrobio.cz
Výhradný predaj pre SR: FLORASERVIS, Dorastenecká 37, 831 07 Bratislava
tel.: +421 2 43 71 22 89 (7.30-16.00 hod.)
E-mail: michal.bencic@floraservis.sk
- 1.4 Telefonní číslo pro mimořádné situace pro ČR +420 553 626 660 (v pracovní době)
Toxikologické informační centrum +420 224 919 293
- 1.5 Telefonne číslo pre mimoriadne situácie pre SR: Národné toxikologické informačné centrum
+421 2 5477 4166

2. Identifikace nebezpečnosti:

Klasifikace: *Není použita*

Nejzávažnější nepříznivé účinky na zdraví člověka při používání látky/přípravku:

Nejsou použity

Nejzávažnější nepříznivé účinky na životní prostředí při používání látky/přípravku:

Nejsou použity

3. Složení/informace o složkách

Směs látek bez nebezpečných příměsí

Nebezpečné látky: Výrobek neobsahuje nebezpečné látky

4. Pokyny pro první pomoc

4.1 Všeobecné pokyny:

Nejsou zapotřebí zvláštní opatření

4.2 Při nadýchání:

Vyjděte na čerstvý vzduch. V případě komplikací vyhledejte lékařské ošetření.

4.3 Při styku s kůží:

Produkt obvykle nedráždí pokožku.

4.4 Při zasažení očí:

Otevřené oči ihned vyplachujte proudem vody po dobu několika minut.

4.5 Při požití:

Vypláchněte ústa vodou a následně vypijte větší množství vody.

4.6 Další údaje:

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle Nařízení (ES) č. 1907/2006)

Datum vydání: 24/10/2007
5)

POKON CITRUSY

Strana 2 (celkem

Datum revize: 24/10/2007

V případě symptomů kontaktujte lékaře. Léčbu postiženého může lékař konzultovat s toxikologickým střediskem v Praze: Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, tel: +420 224 919 293.

5. Opatření pro hašení požáru

5.1 Vhodná hasiva:

CO₂, práškové nebo vodní hasicí přístroje. Při větších požárech použijte vodní hasicí přístroje nebo pěnové hasicí přístroje

5.2 Nevhodná hasiva:

Neuvedeny.

5.3 Zvláštní nebezpečí:

Není.

5.4 Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče:

Nepožadují se zvláštní ochranné prostředky

5.5 Další údaje:

Nejsou.

6. Opatření v případě náhodného úniku

6.1 Bezpečnostní opatření pro ochranu osob:

Nepožadují se.

6.2 Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí:

Rozředte velkým množstvím vody. Zabraňte úniku do kanalizace, povrchových nebo podzemních vod.

6.3 Doporučené metody čištění a zneškodnění:

Absorbujte přípravek do nasákavého materiálu (písek, kyselé pojivo, univerzální pojivo, piliny).

6.4 Další informace:

Nejsou uvolňovány nebezpečné látky

7. Zacházení a skladování

7.1 Zacházení:

Bez zvláštních opatření.

7.2 Skladování:

Uskladnění a transport provádějte odděleně od potravin. Chraňte před dětmi. Maximální skladovací teplota 40 st.C, minimální skladovací teplota 4 st.C.

8. Omezování expozice/ osobní ochranné pomůcky

8.1 Kontrolní parametry: Nestanoveny

8.2 Omezování expozice pracovníků:

Dodržovat obvyklá bezpečnostní opatření.

8.3 Osobní ochranné prostředky:

Ochrana dýchacích orgánů: Nepožaduje se.

Ochrana očí: Ochranné brýle při dávkování

Ochrana rukou: Nepožaduje se.

8.4 Další údaje:

Pracujte s přípravkem jen v dobře větraném prostoru.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle Nařízení (ES) č. 1907/2006)

Datum vydání: 24/10/2007
5)

POKON CITRUSY

Strana 3 (celkem

Datum revize: 24/10/2007

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

Všeobecné informace

skupenství (při 20 °C): Kapalné
barva: Zelená
zápach (vůně): Bez zápachu

Důležité informace z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí

hodnota pH (při 25°C): 6.1
teplota (rozmezí teplot) tání (0°C):
teplota (rozmezí teplot) varu °C
bod vzplanutí °C: Neení uveden
hořlavost:
samozápalnost: °C Neení
meze výbušnosti: Nejsou poskytnuty.
horní mez (% obj.):
dolní mez (% obj.):

oxidační vlastnosti:

tenze par (při °C):
hustota (při 25 °C): 1,217 g/cm³
rozpuštnost (při °C)
- ve vodě: Plně mísitelný
- v tucích
(včetně specifikace oleje):
další údaje:

10. Stabilita a reaktivita

podmínky, za nichž je výrobek stabilní:

podmínky, kterých je nutno se vyvarovat:

látky a materiály s nimiž se výrobek nesmí dostat do styku: Nejsou známy.

nebezpečné rozkladné produkty: Nejsou známy.

další údaje

11. Toxikologické informace:

Akutní toxicita:

Subchronická – chronická toxicita:

Senzibilizace:

Karcinogenita:

Mutagenita:

Toxicita pro reprodukci:

Zkušenosti u člověka:

Provedení zkoušek na zvířatech:

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle Nařízení (ES) č. 1907/2006)

| | | |
|---|---|---------------------|
| <i>Datum vydání:</i> 24/10/2007 5) <i>Datum revize:</i> 24/10/2007 | POKON CITRUSY | Strana 4 (celkem 5) |
| <i>Další údaje:</i> | Bez dráždivých efektů na kůži a v očích. | |
| 12. Ekologické informace: <i>Třída I rizika pro vodu: Mírně nebezpečné pro vodu.</i> <i>Další údaje:</i> | Zamezte proniknutí nezředěného produktu nebo většího množství do kanalizace a vodních toků. | |
| 13. Pokyny pro odstraňování : <i>Informace o bezpečném zacházení:</i> <i>Metody na odstraňování látky / přípravku:</i> Malá množství mohou být likvidována s domovním odpadem. <i>Metody na odstraňování znečištěných obalů:</i> <i>Další údaje: Nakládání s produktem musí být v souladu s úředními předpisy. Doporučenými čistícími prostředky je voda, je-li zapotřebí tak také spolu s čistícími prostředky.</i> | | |
| 14. Informace pro přepravu: <u>Pozemní doprava:</u> <i>ADR/ RID:</i> <i>Třída:</i> <i>Číslice / písmeno:</i> <i>Výstražná tabule:</i> <i>Číslo UN:</i> <i>Poznámka:</i> <i>Vnitrozemská vodní přeprava:</i> <i>ADN/ ADNDR:</i> <i>Třída:</i> <i>Číslo / písmeno:</i> <i>Kategorie:</i> <i>Námořní přeprava:</i> <i>Třída:</i> <i>Číslo UN:</i> <i>Typ obalu:</i> <i>IMDG:</i> <i>Látka znečišťující moře:</i> <i>Technický název:</i> <i>Letecká přeprava:</i> <i>Třída:</i> <i>Číslo UN:</i> <i>Typ obalu:</i> <i>ICAO / IATA:</i> <i>Technický název:</i> <i>Poznámky:</i> <i>Další údaje:</i> | | |
| 15. Informace o předpisech: | | |

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle Nařízení (ES) č. 1907/2006)

Datum vydání: 24/10/2007
5)

POKON CITRUSY

Strana 5 (celkem

Datum revize: 24/10/2007

Informace o posouzení chemické bezpečnosti ke dni vydání/revize bezpečnostního listu:

Dodržujte všeobecná bezpečnostní opatření při nakládání s chemikáliemi.

Produkt není předmětem pro identifikaci podle pravidel EU direktiv a pravidel v nakládání s nebezpečnými látkami.

Výstražný symbol: není

Třída I rizika pro vodu: Mírně nebezpečné pro vodu.

16. Další informace

Kontaktní místo pro poskytování technických informací: **AgroBio Opava, s.r.o.**

Tel.: +420 553 626 660

Doporučená omezení použití:

Přípravek používejte výhradně v souladu s návodem k použití.

Uvedené údaje odpovídají současnému stavu vědomostí. Nicméně nemohou být považovány za záruku ve vztahu ke kterémukoli parametru výrobku a nemají rovněž ustavovat právně platnou základnu kontraktačních vztahů.