



Státní rostlinolékařská správa

Sekce přípravků na ochranu rostlin

Zemědělská 1a, 613 00 Brno

tel: 545137031 fax: 545211078

e-mail: prpravky@srs.cz

PROXIM s. r.o.
Palackého 578
530 02 Pardubice

V Brně, dne 21. ledna 2009

Č. j.: ZAP 1636-2C /21.09

Vyřizuje: A. Kloudová/kl. 7027, J. Švaříček/kl. 7026

Věc:

OPRAVNÉ ROZHODNUTÍ

Státní rostlinolékařská správa (dále jen „SRS“) jako věcně příslušný orgán podle § 72 odst. 4 písm. c) zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen zákon), v řízení podle § 70 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších právních předpisů, rozhodla takto:

V písemném vyhotovení rozhodnutí ZAP 1636-2C/67.05 ze dne 28. dubna 2005 se na str. 3 provádí tato oprava:

V bodě 3. Použití pomocného prostředku se dosavadní nesprávně uvedené znění v tabulce:

1) Plodina, oblast použití.	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	3) Poznámka
ovocné dřeviny	zlepšení vlastností aplikační kapaliny, zvýšení účinnosti	1-1,5 l/ha nebo 0,1-0,15 % 1000 l vody /ha . TM s insekticidy proti přezimujícím škůdcům	AT	

nahrazuje následovně:

1) Plodina, oblast použití.	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	3) Poznámka
ovocné dřeviny	zlepšení vlastností aplikační kapaliny, zvýšení účinnosti	1-1,5 l/ha nebo 0,1-0,15 % 1000 l vody /ha TM s insekticidy proti přezimujícím škůdcům (mimo Reldan 40 EC)	AT	
ovocné dřeviny	zlepšení vlastností aplikační kapaliny, zvýšení účinnosti	8,5 l/ha nebo 0,85 % 1000 l vody /ha + 1,5 l/ha Reldan 40 EC – TM proti přezimujícím škůdcům	AT	

Pro úplnost a přehlednost se vydává níže uvedené znění:

ROZHODNUTÍ

Státní rostlinolékařská správa (dále jen „SRS“) věcně příslušná podle § 72 odst. 4 písm. c) k § 54 zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen „zákon“), v řízení ve věci:

- rozšíření rozsahu použití pomocného prostředku EKOL a současně jeho převedení z registrovaného pomocného prostředku na ochranu rostlin (dále jen „pomocný prostředek“) na pomocný prostředek zapsaný do úředního registru

na základě žádosti ze dne: **16. prosince 2004**
která došla SRS dne: **17. prosince 2004**
zapsána pod evid. číslem: **PRX 1636-2C**
podané žadatelem: **PROXIM s.r.o., Palackého 578, 530 02 Pardubice**

rozhodla takto:

Shora označený pomocný prostředek, na základě uvedené žádosti, se zapisuje do úředního registru za těchto podmínek:

1. Platnost rozhodnutí o zápisu pomocného prostředku do úředního registru:

- Číslo zápisu do úředního registru: **1636-2C / PRX**
- Zápis pomocného prostředku do úředního registru platí do **31. prosince 2011** včetně

2. Identifikace pomocného prostředku

Obchodní název: **EKOL**
Druh a množství účinné složky: řepkový olej 90 %

Rozhodnutí o zápisu ZAP 1636-2C/21.09 ze dne 21.1.2009/PRX- ekol r1.rtf

Hodnoty vlastností pomocného prostředku a metody jejich stanovení

Chemické a fyzikální vlastnosti:

- a) úprava: emulgovatelný koncentrát (SL)
- b) technická specifikace : PND 011-092-JIZA, 1.2.2000 – viskozní žlutohnědá kapalina, obsah surového řepkového oleje 90 %, obsah polyetoxyl. ester mast. kys. 10 %, hustota (20°C) 920 (915 – 935) g/l, látky extrahovatelné v etanolu max. 10 % hm., číslo kyselosti max. 5 (mg KOH / 1 g produktu), bod tuhnutí min. -15°C, bod vzplanutí min. 300°C
- c) přípustný rozdíl mezi obsahem účinné látky podle písm. b) bod 2.1.1.1. a skutečným obsahem účinné látky po dobu použitelnosti přípravku se řídí bodem 2.7.2 písm. a) části C přílohy č. 3 k vyhlášce č. 329/2004 Sb., o přípravcích a dalších prostředcích na ochranu rostlin

Biologická funkce pomocného prostředku: adjuvant

Subjekty:

- a) Držitel rozhodnutí o zápisu pomocného prostředku:
PROXIM s.r.o., Palackého 578, 530 02 Pardubice
- b) Výrobce pomocného prostředku:
PROXIM s. r.o., Palackého 578, 530 02 Pardubice
- c) Výrobce účinné složky:
Setuza a.s. Ústí nad Labem

Označení pomocného prostředku podle přílohy č.: 2,4,5,6 k vyhlášce č. 232/2004 Sb.:

- a) Klasifikace pomocného prostředku: nevyžadovány
- b) Výstražné symboly nebezpečnosti a jejich písmenné vyjádření:
nevyžadovány
- c) R- věty:
S – věty: **S 2** Uchovávejte mimo dosah dětí.
S 13 Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.
S 20/21 Nejezte, nepijte a nekuřte při používání.
S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
S 36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít

Posouzeno Národním referenčním centrem pro pesticidy CZŽP SZÚ Praha (viz dopis zn. HEM-3433-24.1.05-3392 ze dne 23.2.2005 Toxikologickým posudkem ze dne 11.2.2005).

Balení

velikost a druh spotřebitelského obalu:

- 1 l PE láhev
- 10 l, 15 l PE kanistr
- 50 l PE hobok
- 200 l železný sud

a) Na všech obalech s pomocným prostředkem se zřetelně a čitelně a nesmazatelně uvede číslo šarže těmito předcházejícími slovy:

Číslo šarže: ---

b) Na všech obalech s pomocným prostředkem se zřetelně a čitelně a nesmazatelně uvede doba použitelnosti těmito předcházejícími slovy:

Použitelné do: ---

3. Použití pomocného prostředku :

1) Plodina, oblast použití.	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	3) Poznámka
brambor	zlepšení vlastností aplikační kapaliny	1-1,5 l/ha . TM s fungicidy a insekticidy	AT	
cukrovka	zlepšení vlastností aplikační kapaliny	1-1,5 l/ha . TM s fungicidy a insekticidy	AT	
kukuřice	zlepšení vlastností aplikační kapaliny	1-1,5 l/ha . TM s fungicidy a insekticidy	AT	
obilniny	zlepšení vlastností aplikační kapaliny	1-1,5 l/ha . TM s fungicidy a insekticidy	AT	
okrasné dřeviny	zlepšení vlastností aplikační kapaliny, zvýšení účinnosti	1-1,5 l/ha nebo 0,1-0,15 % 1000 l vody /ha . TM s insekticidy proti přezimujícím škůdcům	AT	
ovocné dřeviny	zlepšení vlastností aplikační kapaliny	1-1,5 l/ha . TM s fungicidy a insekticidy	AT	
ovocné dřeviny	zlepšení vlastností aplikační kapaliny, zvýšení účinnosti	1-1,5 l/ha nebo 0,1-0,15 % 1000 l vody /ha TM s insekticidy proti přezimujícím škůdcům (mimo Reldan 40 EC)	AT	
ovocné dřeviny	zlepšení vlastností aplikační kapaliny, zvýšení účinnosti	8,5 l/ha nebo 0,85 % 1000 l vody /ha + 1,5 l/ha Reldan 40 EC – TM proti přezimujícím škůdcům	AT	
slunečnice	zlepšení vlastností aplikační kapaliny	1-1,5 l/ha . TM s fungicidy a insekticidy	AT	
všechny plodiny	zlepšení vlastností aplikační kapaliny	1-1,5 l/ha . TM s herbicidy	AT	
řepka olejka	zlepšení vlastností aplikační kapaliny	1-1,5 l/ha . TM s fungicidy a insekticidy	AT	

Zvláštní informace pro uživatele:

- a) *rizika spojená s použitím pomocného prostředku:*
Pomocný prostředek není hořlavý.
Pomocný prostředek je pro ryby nebezpečný.
- b) *bezpečnostní pokyny pro použití pomocného prostředku:*
Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro člověka a životní prostředí.
- c) *Pokyny k ochraně fyzických osob, které manipulují s pomocným prostředkem:*

Ochranné prostředky při ředění (Os-2):

- ochrana dýchacích orgánů (A1) - ústenka z filtračního materiálu (ČSN EN 149) nebo (A3) – polomaska z filtračního materiálu (ČSN EN 149)
- ochrana očí a obličeje (B2) - uzavřené ochranné brýle (ČSN EN 166) nebo (B3) - ochranný obličejový štít (ČSN EN 166)
- ochrana těla (C1) - protichemický oděv z tkaného textilního materiálu (ČSN EN 368 a ČSN EN 369) a (C3) - zástěra z PVC nebo pogumovaného textilu
- ochrana hlavy (D) – čepice se štítkem nebo klobouk (ČSN EN 812)
- ochrana rukou (E) - gumové rukavice (ČSN EN 374-1)
- ochrana nohou (F) - gumové boty (ČSN EN 346)

Ochranné prostředky při aplikaci (Os-1):

- ochrana dýchacích orgánů (A1) - ústenka z filtračního materiálu (ČSN EN 149) nebo (A3) – polomaska z filtračního materiálu (ČSN EN 149)
- ochrana očí a obličeje (B2) - uzavřené ochranné brýle (ČSN EN 166) nebo (B3) - ochranný obličejový štít (ČSN EN 166)
- ochrana těla (C1) - protichemický oděv z tkaného textilního materiálu (ČSN EN 368 a ČSN EN 369)
- ochrana hlavy (D) – čepice se štítkem nebo klobouk (ČSN EN 812)
- ochrana rukou (E) - gumové rukavice (ČSN EN 374-1)
- ochrana nohou (F) - gumové boty (ČSN EN 346)

Pokud se ochranné prostředky předepsané u pomocného prostředku EKOL liší od ochranných prostředků pro jiný společný přípravek v tank-mix směsi, použijí se ochranné prostředky podle rizikovějšího přípravku.

4. Další omezení použití pomocného prostředku

- 4.1. *Ochrana vod:* ---
- 4.2. *Letecká aplikace:* řídí se přípravkem, se kterým je pomocný prostředek EKOL používán.
- 4.2. *Mísitelnost s jinými přípravky nebo látkami:* viz. bod č.3 – použití pomocného prostředku
- 4.3. *Zvláštní nároky na osoby nakládající s pomocným prostředkem:* ----
- 4.4. *Použitelnost:* 18 měsíců od data výroby