

**Ministerstvo pôdohospodárstva
a rozvoja vidieka
Slovenskej republiky**
Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava

2612

ÚSTREDNÝ KONTROLNÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV POĽNOHOSPODÁRSKY V BRATISLAVE -I-	
Dátum:	24-02-2016
Číslo:	155-00R 111
Prílohy:	Kubica Sektoria poľnohospodárstva

Arysta LifeScience Slovakia s. r. o.
Komárňanská ul. 16
940 76 Nové Zámky

Váš list číslo	zo dňa	naše číslo	vybavuje / tel.	Bratislava
152/2015	18. 12. 2015	1138 /2016-510	Ing. B. Škarbová, PhD. / 02 59266 402	19. 02. 2016

Vec

Výnimka pri mimoriadnych situáciách – Kentaur 5G

Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) ako príslušný orgán podľa § 26 zákona č. 405/2011 Z. z. o rastlinolekárskej starostlivosti a o zmene zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“), rozhodujúc vo veci povolenia uvedenia na trh a použitia prípravku na ochranu rastlín pre spoločnosť Arysta LifeScience Slovakia s. r. o., Komárňanská ul. 16, 940 76 Nové Zámky, IČO 36 551 066 (ďalej len „žiadateľ“)

p o v o ľ u j e

v termíne od 1. marca do 28. júna 2016

uvedenie na trh a použitie prípravku na ochranu rastlín s obchodným názvom KENTAUR 5G s účinnou látkou chlorpyrifos (50 g.kg⁻¹) na ochranu **kukurice, slnečnice, repky olejnej a baklažánov** proti drôtovcom (Elateridae) - larvám kováčikov, larvám chrústov (Melolontha sp.) a pôdnym škodcom za nasledovných podmienok:

Žiadateľ

1. zabezpečí informovanosť užívateľov ohľadom použitia prípravku v súlade so schválenou etiketou uvedenou v prílohe,
2. zodpovedá za to, že budú dodržané zásady ochrany zdravia ľudí, zvierat a životného prostredia podľa legislatívnych predpisov platných v Slovenskej republike,
3. umožní pracovníkom Ústredného kontrolného a skúšobného ústavu poľnohospodárskeho v Bratislave (ďalej len „kontrolný ústav“) vykonať kontrolu aplikácie prípravku,
4. je povinný viesť podrobnú evidenciu o predaji prípravku (subjekt, adresa, zodpovedná osoba, predané množstvo) a túto na požiadanie poskytne kontrolnému ústavu a ministerstvu,
5. je povinný nahlásiť do 15. 10. 2016 na odbor rastlinnej výroby ministerstva a odbor registrácie pesticídov kontrolného ústavu celkovú ošetrovanú výmeru a celkovú spotrebu prípravku.

S. Kubica

Súlad s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005 z 23. februára 2005 o maximálnych hladinách rezíduí pesticídov v alebo na potravinách a krmivách rastlinného a živočíšneho pôvodu a o zmene a doplnení smernice Rady 91/414/EHS:

Pre účinnú látku chlorpyrifos platí maximálny limit rezíduí pre kukuricu a semená slnečnice a repky $0,05 \text{ mg.kg}^{-1}$, pre baklažán $0,5 \text{ mg.kg}^{-1}$.

Pri dodržaní určeného účelu a spôsobu použitia uvedené limity nebudú prekročené.

O d ô v o d n e n i e :

Spoločnosť Arysta LifeScience Slovakia s. r. o. listom zo dňa 18. 12. 2015 požiadala ministerstvo o udelenie povolenia uvedenia na trh a použitie prípravku na rastlín s obchodným názvom KENTAUR 5G s účinnou látkou chlorpyrifos (50 g.kg^{-1}) na ochranu kukurice, slnečnice, zemiakov, papriky, rajčiakov, baklažánov, uhoriek a cukety proti drôtovcom (Elateridae) - larvám kováčikov, larvám chrústov (Melolontha sp.) a pôdnym škodcom v sezóne 2016.

Žiadosť bola podaná na podnet pestovateľov, z dôvodu problémov s drôtovcami v kukurici, slnečnici a zemiakoch a z dôvodu dlhodobu neriešených problémov ochrany niektorých druhov zeleniny proti pôdnym škodcom.

Nakoľko v Slovenskej republike v súčasnosti nie je povolený žiadny prípravok na ochranu vyššie uvedených plodín proti drôtovcom a larvám chrústa, ministerstvo **povoľuje uvedenie na trh a použitie prípravku KENTAUR 5G, avšak len na ošetrovanie kukurice, slnečnice a baklažánov.** Dôvodom obmedzenia povoleného spektra plodín je zmena toxikologických referenčných hodnôt pre účinnú látku chlorpyrifos a následným prehodnotením maximálnych reziduálnych limitov. Prípravok sa odporúča použiť iba na tých pozemkoch, na ktorých je zistené skutočné ohrozenie porastov viac rokov po sebe aj s následnými hospodárskymi stratami.

Dodatočne vzhľadom na situáciu v praxi ministerstvo povoľuje použitie prípravku Kentaur 5G aj na ošetrovanie repky olejnej proti larvám krytonosa kapustového (Ceutorhynchus pleurostigma) a drôtovcom (Elateridae).

Ministerstvo konalo pri posudzovaní žiadosti podľa § 26 zákona, podľa ktorého ministerstvo môže povoliť uvedenie na trh prípravkov na ochranu rastlín, ktoré nespĺňajú podmienky tohto zákona, na účel ich obmedzeného a kontrolovaného používania najviac na dobu 120 dní v prípade, ak hrozí nebezpečenstvo rozširovania škodlivých organizmov, ktoré nemožno zvládnuť iným spôsobom.



Ing. Ján V a j š
generálny riaditeľ sekcie

Príloha
Etiketa

Predložená dokumentácia:

1. Žiadosť spoločnosti Arysta LifeScience Slovakia s. r. o., zo dňa 18. 12. 2015
2. Návrh etikety v slovenskom jazyku
3. Posudky odborných pracovníkov:
 - Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave, ORP/145/16 zo dňa 22. 01. 2016,
 - Úrad verejného zdravotníctva, č. OHVBPKV/283/2016/Gul zo dňa 14. 01. 2016,
 - Národné referenčné laboratórium Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach, č. 157/2014, NRL/P-2606 zo dňa 18. 12. 2014, platnosť potvrdená aj v roku 2016,
 - Ústav včelárstva v Liptovskom Hrádku, č. C 21/16 zo dňa 20. 01. 2016,
 - Slovenský hydrometeorologický ústav, č. 302-1288/2016/751 zo dňa 19. 01. 2016,
 - Výskumný ústav vodného hospodárstva, č. 92/2016-41/1 zo dňa 11. 01. 2016.

Na vedomie

1. Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky - odbor registrácie pesticídov, Matúškova 21, 833 16 Bratislava
2. Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky - odbor ochrany rastlín, Matúškova 21, 833 16 Bratislava
3. Pôdohospodárska platobná agentúra - sekcia priamych podpôr, Dobrovičova 12, 815 26 Bratislava