



Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
Ústav zemědělských vstupů
Odbor přípravků na ochranu rostlin ②
613 00 Brno, Zemědělská 1a

TOTO ROZHODNUTÍ NABYL O PRÁVNÍ MOCI DNE 05-05-2017

Držitel rozhodnutí: Agroair, spol. s r.o.
Štěpánkova 86
P.O.BOX č. 2
537 01 Chrudim

Útvar: Odbor přípravků na ochranu rostlin
Adresa: Zemědělská 1a, 613 00 Brno

Sp.zn.: SZ UKZUZ 030819/2017/06492
Vyřizuje: Libuše Konopíková

Čj.: UKZUZ 042589/2017
Tel.: 545 110 489

Datum: 4. května 2017
E-mail: libuse.konopikova@ukzuz.cz

ROZHODNUTÍ

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (dále jen "ÚKZÚZ") jako věcně příslušný správní orgán podle § 72 odst. 4 písm. c) a § 52 odst. 5 zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění (dále jen „zákon“), podle § 148 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, tímto rozhodnutím

schvaluje společnosti Agroair, spol. s r.o., Štěpánkova 86, 537 01 Chrudim (dále jen „účastník řízení“) **plán leteckých aplikací přípravků na ochranu rostlin pro rok 2017, který je uveden v příloze k tomuto rozhodnutí.**

Účastníku řízení se dále ukládají tyto povinnosti:

- podat žádost o jednotlivou leteckou aplikaci přípravku na ochranu rostlin ze schváleného plánu leteckých aplikací pro rok 2017, která je uvedena v příloze k tomuto rozhodnutí, včetně náležitostí uvedených v § 52 odst. 6 zákona, u oblastního odboru ÚKZÚZ nebo oddělení, která jsou místně příslušná v oblasti, v níž má být jednotlivá aplikace provedena,
- jednotlivou leteckou aplikaci přípravku na ochranu rostlin ze schváleného plánu leteckých aplikací pro rok 2017, která je uvedena v příloze k tomuto rozhodnutí, realizovat za podmínek specifikovaných v příloze k tomuto rozhodnutí a splňujících požadavky § 52 odst. 3 a odst. 4 zákona,
- při jednotlivé letecké aplikaci přípravku na ochranu rostlin ze schváleného plánu leteckých aplikací pro rok 2017, která je uvedena v příloze k tomuto rozhodnutí, **dodržovat všechny podmínky použití uvedené na etiketě daného přípravku a další opatření nezbytná k ochraně zdraví lidí a životního prostředí v blízkosti ošetřované oblasti tak, jak jsou specifikována v příloze tohoto rozhodnutí.**

Odůvodnění

Letecká společnost Agroair, spol. s r.o., Štěpánkova 86, 537 01 Chrudim podala dne 7. dubna 2017 pod č.j. UKZUZ 030819/2017 žádost o schválení plánu letecké aplikace přípravků. Společnost Agroair, spol. s r.o., Štěpánkova 86, 537 01 Chrudim je držitelem povolení k provozování leteckých prací, použité zařízení pro leteckou aplikaci přípravků splňuje požadavky stanovené zákonem, osoba provádějící leteckou aplikaci má zajištěn výkon letecké aplikace fyzickou osobou, která je odborně způsobilou pro nakládání s přípravky na ochranu rostlin. Výše uvedenými skutečnostmi byly naplněny požadavky § 52 odst. 5 písm. c), d) a e) zákona a ÚKZÚZ z uvedených důvodů schválil **plán leteckých aplikací přípravků na ochranu rostlin pro rok 2017, který je uveden v příloze k tomuto rozhodnutí**, za podmínek blíže stanovených v příloze k tomuto rozhodnutí.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení, a to k Ministerstvu zemědělství České republiky, odbor rostlinných komodit, prostřednictvím Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského, sekce zemědělských vstupů, odboru přípravků na ochranu rostlin, Zemědělská 1a, 613 00 Brno.

Otisk úředního razítka

Ing. Pavel Minář, Ph.D.
ředitel odboru

Rozdělovník: - do datové schránky Agroair, spol. s r.o.;
- spis.

Příloha k rozhodnutí o schválení plánu leteckých aplikací pro rok 2017

Název přípravku: PROSARO 250 EC

Plodina: ŘEPKA OLEJKA

Škodlivý činitel: HLÍZENKA OBECNÁ

Dávka přípravku: 0,75 l/ha

Dávka vody: 100 l/ha

Počet aplikací v plodině: max. 1x

Růstová fáze plodiny: od 55 BBCH do 69 BBCH

OL (ochranná lhůta): 56 dní - je dána počtem dnů, které je nutné dodržet mezi termínem aplikace a sklizní

Předpokládaný termín aplikace: květen 2017

Zemědělský subjekt, pro který má být letecká aplikace provedena:

Jan Zitko, Vlčnov 6, 537 01 Chrudim

Prosaro 250 EC – aplikace schválena:

k. ú. Kočí (DPB 3001/3 – 8,25 ha; DPB 2201/2 – 12 ha),

k. ú. Orel (DPB 4502/4 – 10,84 ha),

Souhrn opatření nezbytných k ochraně zdraví lidí a životního prostředí v blízkosti ošetřované oblasti:

1. Letecká aplikace nebude prováděna ve vzdálenosti menší než 100 m od obytných objektů, průmyslových objektů, rekreačních zařízení a zahrad. Při větru vanoucím směrem k těmto místům bude vzdálenost prováděné aplikace prodloužena minimálně na 300 m od těchto míst.

Budou dodržena opatření k včasnému varování místních obyvatel i náhodně se vyskytujících osob a to vyhlášením letecké aplikace rozhlasem, zveřejněním informace na úřední desce OÚ apod. Letecká aplikace bude nahlášena obci nejméně 48 hodin předem. Přípravek vykazuje senzibilizační účinky na kůži. Náhodně se vyskytující osoby budou varovány před vstupem na ošetřované pozemky např. pomocí cedulí v místech obvyklého přístupu na dotčené pozemky s uvedením termínu letecké aplikace, názvu přípravku a kontaktu na příslušného agronoma a to alespoň 24 hod před aplikací.

V případě pobytu osob v bezprostřední blízkosti ošetřovaných pozemků nebo přímo na nich pilot přeruší aplikaci do doby jejich opuštění. Pro případnou nežádoucí kontaminaci osob bude zveřejněn kontakt na příslušného agronoma. Předem budou informováni organizátoři řádně naplánovaných kulturních či sportovních akcí, letních táborů nebo nedalekých venkovních sportovních a rekreačních zařízení (např. golfových hřišť, koupališť apod.).

Letecká aplikace bude prováděna pouze v časných ranních hodinách, a to s ohledem na meteorologické podmínky i předpokládaný minimální pohyb osob v ošetřované lokalitě.

Bude zajištěno vhodné místo k následné asanaci letadla (propláchnutí nádrží a aplikačního zařízení, vnějšího pláště letadla).

Termín provedení letecké aplikace přípravku musí být nahlášen místně příslušné KHS.

2. Při aplikaci přípravku Prosaro 250 EC musí být z hlediska ochrany vodních organismů dodržena ochranná vzdálenost 10 m od povrchových vod.
3. Při letecké aplikaci přípravku Prosaro 250 EC musí být dodržena ochranná vzdálenost 50 m od vyskytujících se dřevin.
4. V případě aplikace výše zmíněného přípravku ve směsi s pomocným prostředkem na ochranu rostlin nebo hnojivem, kdy nebylo použito přípravku v dané směsi Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským vyhodnoceno z hlediska bezpečnosti a účinnosti pro takto ošetřovanou plodinu, je subjekt provádějící aplikaci odpovědný za případné škody na plodině způsobené danou směsí. Současně je povinen při aplikaci každé směsi postupovat v souladu s § 51 zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění v návaznosti na vyhlášku č. 327/2012 Sb., neboť může jít o použití zvláště nebezpečné pro včely.

Název přípravku: SFERA 535 SC

Plodina: SLUNEČNICE

Škodlivý činitel: HLÍZENKA OBECNÁ

Dávka přípravku: 0,4 l/ha

Dávka vody: 100 l/ha

Počet aplikací v plodině: max. 1x

Růstová fáze plodiny: od 20 BBCH do 69 BBCH

OL (ochranná lhůta): AT - je dána odstupem mezi termínem aplikace a sklizní

Předpokládaný termín aplikace: červen 2017

Zemědělský subjekt, pro který má být letecká aplikace provedena:

Jan Zitko, Vlčnov 6, 537 01 Chrudim

Sfera 535 SC – aplikace schválena:

k. ú. Vlčnov u Chrudimi (DPB 5208/2 – 26,76 ha).

Souhrn opatření nezbytných k ochraně zdraví lidí a životního prostředí v blízkosti ošetřované oblasti:

1. Letecká aplikace nebude prováděna ve vzdálenosti menší než 100 m od obytných objektů, průmyslových objektů, rekreačních zařízení a zahrad. Při větru vanoucím směrem k těmto místům bude vzdálenost prováděné aplikace prodloužena minimálně na 300 m od těchto míst.
Budou dodržena opatření k včasnému varování místních obyvatel i náhodně se vyskytujících osob a to vyhlášením letecké aplikace rozhlasem, zveřejněním informace na úřední desce OÚ apod. Letecká aplikace bude nahlášena obci nejméně 48 hodin předem. Náhodně se vyskytující osoby budou varovány před vstupem na ošetřované pozemky např. pomocí cedulí v místech obvyklého přístupu na dotčené

pozemky s uvedením termínu letecké aplikace, názvu přípravku a kontaktu na příslušného agronoma.

V případě pobytu osob v bezprostřední blízkosti ošetřovaných pozemků nebo přímo na nich pilot přeruší aplikaci do doby jejich opuštění. Pro případnou nežádoucí kontaminaci osob bude zveřejněn kontakt na příslušného agronoma. Předem budou informováni organizátoři řádně naplánovaných kulturních či sportovních akcí, letních táborů nebo nedalekých venkovních sportovních a rekreačních zařízení (např. golfových hřišť, koupališť apod.).

Letecká aplikace bude prováděna pouze v časných ranních hodinách, a to s ohledem na meteorologické podmínky i předpokládaný minimální pohyb osob v ošetřované lokalitě.

Bude zajištěno vhodné místo k následné asanaci letadla (propláchnutí nádrží a aplikačního zařízení, vnějšího pláště letadla).

Termín provedení letecké aplikace přípravku musí být nahlášen místně příslušné KHS.

2. Při aplikaci přípravku Sfera 535 SC musí být dodržena ochranná vzdálenost 10 m od povrchových vod.
3. Při letecké aplikaci přípravku Sfera 535 SC bude dodržena ochranná vzdálenost 50 m od vyskytujících se dřevin.
4. V případě aplikace výše zmíněného přípravku ve směsi s pomocným prostředkem na ochranu rostlin nebo hnojivem, kdy nebylo použito přípravku v dané směsi Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským vyhodnoceno z hlediska bezpečnosti a účinnosti pro takto ošetřovanou plodinu, je subjekt provádějící aplikaci odpovědný za případné škody na plodině způsobené danou směsí. Současně je povinen při aplikaci každé směsi postupovat v souladu s § 51 zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění v návaznosti na vyhlášku č. 327/2012 Sb., neboť může jít o použití zvláště nebezpečné pro včely.

Název přípravku: CUPROXAT SC

Plodina: CHMEL

Škodlivý činitel: PLÍSEŇ CHMELOVÁ

Dávka přípravku: 1 l/ha (0,5 %)

Dávka vody: 200 l/ha

Počet aplikací v plodině: max. 2-3x

Růstová fáze plodiny: od 14 BBCH do 85 BBCH

OL (ochranná lhůta): 14 dní - je dána počtem dnů, které je nutné dodržet mezi termínem poslední aplikace a sklizní

Předpokládaný termín aplikace: srpen 2017

Zemědělský subjekt, pro který má být letecká aplikace provedena:

CHMELEX, spol. s r.o., Hořesedly 12, 270 04 Hořesedly

CUPROXAT SC – aplikace schválena:

k.ú. Svojetín (DPB 8322/2 – 0,78 ha; DPB 8322/4 – 0,88 ha; DPB 8425/11 – 2,06 ha; DPB 8425/10 – 1,70 ha; DPB 8425/9 – 2,41 ha; DPB 8425/8 – 2,11 ha; DPB 8425/7 – 2,66 ha; DPB 8425/5 – 2,28 ha; DPB 8425/4 – 1,44 ha; DPB 8425/3 – 3,50 ha; DPB 8425/2 – 1,30 ha; DPB 8405/2 – 2,75 ha; DPB 8405/1 – 1,07 ha),

k.ú. Veclov u Svojetína (DPB 8405/4 – 2,64 ha),

k.ú. Vrbice u Hořoviček (DPB 4530/10 – 3,77 ha; DPB 4530/9 – 2,94 ha; DPB 4530/3 – 1,83 ha; DPB 4530/2 – 1,95 ha),

k.ú. Vlkov u Rakovníka (DPB 2401/9 – 2,56 ha),

k.ú. Děkov (DPB 0505/27 – 3,25 ha; DPB 0505/24 – 2,10 ha; DPB 0505/22 – 2,15 ha; DPB 0505/20 – 1,61 ha; DPB 0403/2 – 1,60 ha; DPB číslo neuvedeno – 5,62 ha),

k.ú. Hořesedly (DPB číslo neuvedeno – 4,62 ha; DPB 0505/28 – 3,25 ha; DPB 0505/14 – 1,30 ha; DPB 0505/21 – 0,80 ha; DPB 0505/13 – 1,46 ha; DPB 0505/18 – 1,48 ha; DPB 0505/2 – 1,48 ha; DPB 0505/4 – 1,09 ha; DPB 0505/3 – 1,72 ha; DPB 0505/6 – 1,80 ha; DPB 0505/7 – 1,73 ha; DPB 0505/8 – 1,69 ha; DPB 0505/1 – 1,39 ha; DPB 0505/5 – 1,57 ha; DPB 0503/1 – 2,23 ha; DPB 0503/2 – 2,03 ha; DPB 0503/4 – 2,45 ha; DPB 0503/3 – 4,32 ha; DPB 9606/1 – 1,80 ha; DPB 9606/4 – 2,15 ha; DPB 9606/17 – 1,59 ha; DPB 9606/7 – 0,73 ha; DPB 9606/3 – 2,48 ha; DPB 9606/6 – 2,29 ha; DPB 9606/15 – 1,90 ha; DPB 9606/16 – 1,81 ha; DPB 9606/8 – 2,48 ha; DPB 9606/18 – 1,98 ha; DPB 9606/10 – 2,76 ha; DPB 9606/22 – 1,89 ha; DPB 9606/12 – 1,69 ha; DPB 9606/27 – 1,71 ha; DPB 9606/13 – 1,92 ha; DPB 9606/21 – 1,90 ha; DPB 9606/14 – 1,80 ha; DPB 9606/9 – 1,70 ha; DPB 9606/28 – 1,22 ha; DPB 9606/23 – 0,96 ha; DPB 9606/11 – 0,89 ha; DPB 9606/29 – 0,64 ha; DPB 9606/26 – 0,71 ha; DPB 9606/25 – 0,91 ha; DPB 9606/5 – 1,15 ha).

Souhrn opatření nezbytných k ochraně zdraví lidí a životního prostředí v blízkosti ošetřované oblasti:

1. Letecká aplikace nebude prováděna ve vzdálenosti menší než 200 m od obytných objektů, průmyslových objektů, rekreačních objektů a zahrad. Při větru vanoucím směrem k těmto místům bude vzdálenost prováděné aplikace prodloužena minimálně na 300 m od těchto míst.

Budou dodržena opatření k včasnému varování místních obyvatel i náhodně se vyskytujících osob a to vyhlášením letecké aplikace rozhlasem, zveřejněním informace na úřední desce OÚ apod. Letecká aplikace bude nahlášena obci nejméně 48 hodin předem. Náhodně se vyskytující osoby budou varovány před vstupem na ošetřované pozemky např. pomocí cedulí v místech obvyklého přístupu na dotčené pozemky s uvedením termínu letecké aplikace, názvu přípravku a kontaktu na příslušného agronoma a to alespoň 24 hod před aplikací.

V případě pobytu osob v bezprostřední blízkosti ošetřovaných pozemků nebo přímo na nich pilot přeruší aplikaci do doby jejich opuštění. Pro případnou nežádoucí kontaminaci osob bude zveřejněn kontakt na příslušného agronoma. Předem budou informováni organizátoři řádně naplánovaných kulturních či sportovních akcí, letních táborů nebo nedalekých venkovních sportovních a rekreačních zařízení (např. golfových hřišť, koupališť apod.).

Letecká aplikace bude prováděna pouze v časných ranních hodinách, a to s ohledem na meteorologické podmínky i předpokládaný minimální pohyb osob v ošetřované lokalitě.

Bude zajištěno vhodné místo k následné asanaci letadla (propláchnutí nádrží a aplikačního zařízení, vnějšího pláště letadla).

Termín provedení letecké aplikace přípravku musí být nahlášen místně příslušné KHS.

2. Při aplikaci přípravku CUPROXAT SC musí být z hlediska ochrany vodních organismů dodržena ochranná vzdálenost 100 m od povrchových vod.
3. V případě aplikace výše zmíněného přípravku ve směsi s pomocným prostředkem na ochranu rostlin nebo hnojivem, kdy nebylo použito přípravku v dané směsi Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským vyhodnoceno z hlediska bezpečnosti a účinnosti pro takto ošetřovanou plodinu, je subjekt provádějící aplikaci odpovědný za případné škody na plodině způsobené danou směsí. Současně je povinen při aplikaci každé směsi postupovat v souladu s § 51 zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění v návaznosti na vyhlášku č. 327/2012 Sb., neboť může jít o použití zvlášť nebezpečné pro včely.

