



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Hroznová 2
656 06 Brno

www.ukzuz.cz
ID DS: ugbaiq7

IČO: 00020338
DIČ: CZ00020338

Útvar: OdPP
Vyřizuje: Ing. Jana Ondráčková
E-mail: jana.ondrackova@ukzuz.cz
Telefon: +420 545 110 470
Adresa: Zemědělská 1a, 613 00 Brno

Spisová zn.: SZ UKZUZ 094197/2019/30594
Č. j.: UKZUZ 132247/2019
Označení: UKZ / stutox II_plošně. pdf
Datum: 5. srpna 2019

Nařízení Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského o povolení přípravku na ochranu rostlin pro omezené a kontrolované použití

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (dále jen „ÚKZÚZ“) jako příslušný orgán ve smyslu § 72 odst. 1 písm. e) zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), tímto

povoluje

podle § 37a odst. 1 zákona v návaznosti na čl. 53 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009 („dále jen „nařízení ES““)

omezené a kontrolované použití přípravku Stutox II (5114-0)

následujícím způsobem:

Čl. 1

1. Rozsah použití přípravku:

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL	4) Pozn. k dávkování 5) Umístění 6) Určení sklizně
zemědělská půda	hraboš polní	2 - 10 kg/ha	AT		4) aplikovat po sklizni plodin a před zasetím dalších plodin
polní plodiny	hraboš polní	2 - 10 kg/ha	AT		4) aplikovat preemergentně či časně postemergentně
ovocné plodiny	hraboš polní	2 – 10 kg/ha	AT		4) aplikovat až po sklizni plodin, aplikace pouze na povrch půdy
ovocné sady	hraboš polní	2 - 10 kg/ha	14		4) aplikace pouze na povrch půdy (návnada nesmí

					kontaminovat požitelné části rostlin) zákaz sběru spadných plodů
ovocné školky a základiště školkařského materiálu – ohrazené prostory	hraboš polní	2 – 10 kg/ha	AT		
vinice	hraboš polní	2 – 10 kg/ha	14		4) pouze na povrch půdy (návnada nesmí kontaminovat požitelné části rostlin)
pastviny	hraboš polní	2 – 10 kg/ha	14 - 21	3) ochranná lhůta se vztahuje k přístupu zvířat na ošetřený pozemek; kratší (min. 14 dní) může být, předchází-li přístupu déle trvající dešť, delší (min. 21 dní) v období bez deště	
jehličnany, listnaté dřeviny	hraboš polní	2 – 10 kg/ha	-		4) aplikace pouze na povrch půdy
refugia a interfugia	hraboš polní	2 – 10 kg/ha	-		4) - aplikace možná na zemědělské půdě v místech dočasně nebo permanentně neobdělávaných (např. remízky) - aplikace možná v zarostlých příkopech pouze mezi poli; neaplikovat rozhozem v oblastech využívaných širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel
okrasné rostliny – ohrazené prostory	hraboš polní	2 – 10 kg/ha	-		

AT – ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem poslední aplikace a sklizní.

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

(-) – ochrannou lhůtu není nutné stanovit

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace
zemědělská půda, polní plodiny, ovocné plodiny, ovocné sady, ovocné školky a základiště školkařského materiálu - ohrazené prostory, vinice, pastviny, jehličnany, listnaté dřeviny, refugia a interfugia, okrasné rostliny – ohrazené prostory	volným rozhozem pomocí rozmetadla v místech kalamitního výskytu, dávku 10 kg/ha lze použít pouze při kalamitním výskytu

Refugiem a interfugiem se pro účely tohoto nařízení míní trvalé a dočasné útočiště hraboše polního.

Přípravek nelze aplikovat volným rozhozem v zelenině.

2. *Označení přípravku podle nařízení Komise (EU) č. 547/2011:*

a) *Standardní věty udávající bezpečnostní opatření pro ochranu lidského zdraví, zdraví zvířat nebo životního prostředí, uvedené v příloze III nařízení Komise (EU) č. 547/2011:*

i. *Obecná ustanovení*

SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).

ii. *Zvláštní bezpečnostní opatření pro obsluhu*

SPo 1 Po zasažení kůže přípravek nejdříve odstraňte pomocí suché látky a poté kůži opláchněte velkým množstvím vody.

iii. *Zvláštní bezpečnostní opatření týkající se týkající se prostředků k hubení hlodavců*

SPr3 Mrtvé hlodavce během doby používání přípravku denně odstraňujte. Tyto neodkládejte do nádob na odpadky, ani na smetiště.

Likvidace mrtvých hlodavců musí být provedena v souladu se zákonem o veterinární péči č. 166/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

b) *Kategorie uživatelů, kteří smí podle přílohy I odst. 1 písm. u) nařízení Komise (EU) č. 547/2011 přípravek používat:*

Profesionální uživatel

3. *Další omezení dle § 34 odst. 1 zákona:*

Aplikace přípravku plošným rozhozem musí být provedena rovnoměrně. Při aplikaci přípravku musí být zajištěno, aby nedocházelo k rozsypání přípravku nebo k tvorbě shluků nebo hromádek granulí na povrchu půdy. Dojde-li k tomu, je nezbytné přípravek z povrchu půdy odstranit nebo překrýt vrstvou zeminy.

Vzhledem k nebezpečí odplavení je nutné při aplikaci dodržet minimální ochrannou vzdálenost 10 m od povrchových vod.

Vstup na ošetřený pozemek je možný druhý den po aplikaci.

Přípravek lze výjimečně aplikovat volným rozhozem v místech kalamitního výskytu jen pomocí vhodného rozmetadla.

Přípravek nelze aplikovat volným rozhozem ručně.

Při aplikaci se doporučuje použít traktor s uzavřenou kabinou pro řidiče alespoň typu 3 podle ČSN EN 15695-1.

S přípravkem manipulujte vždy tak, aby se minimalizovala prašnost.

Neaplikovat při silném a nárazovém větru.

Aplikovat jen za suchého počasí.

Neaplikovat před deštěm, dále neaplikovat ihned po dešti nebo za silné rosy.

Neaplikovat na sníh a led.

Neaplikovat na plochy bez porostu.

Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 5 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.

Při ošetřování ploch (např. okrasných zahrad, trávníků, trvale neobdělané půdy apod.) přípravkem v oblastech využívaných širokou veřejností nebo jejich těsné blízkosti je nutné dodržet následující preventivní a režimová opatření:

- aplikaci je nutno předem oznámit (např. místně příslušnému obecnímu nebo městskému úřadu);
- na okraj pozemku je nutno umístit v pravidelných rozestupech od sebe informační cedule s varováním:

VAROVÁNÍ. Plocha se chemicky ošetřuje přípravkem STUTOX – II. VSTUP ZAKÁZÁN.

Doplňte datum / termín do kdy nevstupovat (což je 48 hodin po aplikaci).

Doplňte název, adresu a telefonní kontakt na firmu, která ošetření provádí a zodpovídá za něj.

4. Přípravek Stutox II je povolen k uvádění na trh v následujících obalech:

PE sáček s přípravkem v množství 5 kg;

Soudek polypropylen HDPP s přípravkem v množství 5 kg;

Pytel polypropylen HDPP s přípravkem v množství 25 kg;

Papírový pytel s přípravkem v množství 25 kg.

Čl. 2

Osoba používající přípravek dle č. 1 tohoto nařízení je povinna se rovněž řídit údaji na etiketě k přípravku.

Čl. 3

Toto nařízení ÚKZÚZ o povolení přípravku pro omezené a kontrolované použití podle čl. 53 nařízení ES nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho vyhlášení. Za den jeho vyhlášení se považuje den jeho vyvěšení na úřední desce Ministerstva zemědělství.

Doba platnosti nařízení se stanovuje na omezenou dobu **od 5. 8. 2019 do 2. 12. 2019.**

Čl. 4

Plošnou aplikaci přípravku Stutox II je možno provést pouze na pozemcích v níže uvedených okresech identifikovaných na základě kalamitních výskytů škůdce (pětinásobek prahu škodlivosti zjištěný minimálně na dvou katastrálních územích daného okresu) potvrzených v rámci monitoringu výskytu hraboše polního v roce 2019 provedeného pracovníky ÚKZÚZ a Univerzity Palackého v Olomouci:

Beroun, Blansko, Brno-město, Brno-venkov, Bruntál, Břeclav, Česká Lípa, České Budějovice, Děčín, Domažlice, Hodonín, Chrudim, Hradec Králové, Jičín, Jihlava, Jindřichův Hradec, Karviná, Kladno, Klatovy, Kolín, Kroměříž, Kutná Hora, Litoměřice, Náchod, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Plzeň-jih, Plzeň-město, Plzeň-sever, Praha-východ, Prostějov, Přerov, Semily, Svitavy, Šumperk, Tábor, Tachov, Trutnov, Třebíč, Uherské Hradiště, Ústí nad Labem, Ústí nad Orlicí, Vsetín, Vyškov, Zlín, Znojmo, Žďár nad Sázavou.

Čl. 5

Aplikace přípravku musí být nahlášena nejpozději 3 dny před zahájením aplikace přípravku ÚKZÚZ. Je-li ošetřovaný pozemek součástí honitby, musí být aplikace nahlášena v souladu s ustanovením § 51 odst. 1 písm. b) i uživateli honitby. Náležitosti oznámení jsou stanoveny v ustanovení § 9 vyhlášky č. 327/2012 Sb., o ochraně včel, zvěře, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin, ve znění pozdějších předpisů. K oznámení aplikace je možné využít formulář zveřejněný na webových stránkách ÚKZÚZ http://eagri.cz/public/web/file/626209/Oznameni_aplikace_rodenticidu.docx

Čl. 6

V případě uvádění na trh v rámci podnikání v České republice musí být splněny požadavky na distribuci dle zákona č. 326/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a Nařízení Evropského Parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006 (nařízení CLP).

Pro uvádění na trh musí být etiketa přípravku Stutox II v úvodu opatřena těmito údaji:

Etiketa pro použití přípravku v rámci povolení na omezenou dobu nepřesahující 120 dnů (tj. od **5. 8. 2019 do 2. 12. 2019**) podle čl. 53 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) z 21. října 2009 č. 1107/2009 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh a o zrušení směrnic Rady 79/117/EHS a 91/414/EHS.

Tato etiketa musí kromě údajů uvedených v čl. 1 tohoto nařízení obsahovat i další údaje uvedené v platném rozhodnutí o povolení přípravku Stutox II č.j. UKZUZ 139562/2018 ze dne 26. 10. 2018.

Ing. Pavel Minář Ph.D.
ředitel odboru

datum vyvěšení na úřední desce ÚKZÚZ:

datum vyvěšení na úřední desce MZe:

datum snětí z úřední desky ÚKZÚZ:

datum snětí z úřední desky MZe: