



Útvar: ODBOR PŘÍPRAVKŮ NA OCHRANU ROSTLIN  
Adresa: Zemědělská 1a, 613 00 Brno

Sp.zn.: SZ UKZUZ 014077/2014/01666 Čj.: UKZUZ 028969/2014 Datum: 15. 4. 2014  
Vyřizuje: Marcela Nováková Tel.: 545 110 471 E-mail: marcela.novakova1@ukzuz.cz

**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 správní úřad podle § 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 Mesurool 500 FS (4911-0)**

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
řepka olejka	dřepčící rodu Phyllotreta	3 l / 100 kg			4) výsevek max. 4 kg/ha

Plodina, oblast použití	Dávka vody	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině
řepka olejka	--	moření	max. 1x v plodině

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

Dávkou mořidla se rozumí množství přípravku ulpěné po moření na ošetřeném osivu.

Způsob aplikace:

Přípravek lze aplikovat pouze technologickými postupy, platnými pro daný typ aplikačního zařízení (mořičky).

Aplikace se provádí před setím.

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

a) *Požadavek na označování štítku dle přílohy I odst. 1 písm. l) nařízení Komise (EU) č. 547/2011, opatření k minimalizaci pravděpodobnosti vývoje rezistence*

K zabránění vzniku rezistence neaplikujte tento přípravek nebo jiný, který obsahuje účinnou látku typu karbamátů, po sobě bez přerušení ošetřením jiným insekticidem s odlišným mechanismem účinku.

b) *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. *Bezpečnostní opatření týkající se životního prostředí*

SPe5 Za účelem ochrany ptáků/volně žijících savců ošetřené osivo zcela zapravte do půdy; zajistěte, aby ošetřené osivo bylo na koncích výsevních řádků zcela zapraveno do půdy.

SPe6 Za účelem ochrany ptáků/volně žijících savců odstraňte rozsypané ošetřené osivo.

Přípravek nevyžaduje specifická opatření z hlediska ochrany včel, ostatních necílových členovců, půdních makroorganismů, půdních mikroorganismů a necílových rostlin.

a) *Podrobnější pokyny pro první pomoc ve smyslu přílohy I odst. 1 písm. g) nařízení Komise (EU) č. 547/2011*

**Všeobecné pokyny:** Projeví-li se zdravotní potíže do 30 minut až 2 hodin (slzení, slinění, pocení, zúžení zornic, popřípadě výjimečně při velké expozici i zpomalené dýchání, dezorientace, křeče, poruchy vědomí, nucení na zvracení, zvracení, bolesti břicha, průjmy nebo podezření na alergickou reakci) nebo v případě pochybností vždy okamžitě uveďte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety/příbalového letáku. Postiženého s příznaky otravy je vhodné hospitalizovat v nemocnici. Zároveň je třeba upozornit lékaře, že postřižený pracoval s přípravkem obsahující karbamát.

**První pomoc při nadýchání aerosolu při aplikaci:** Přerušete práci. Přejděte nebo dopravte postiženého mimo ošetřovanou oblast. Zajistěte tělesný i duševní klid.

**První pomoc při zasažení kůže:** Odložte kontaminovaný oděv, prstýnky, náramky. Protože kůže snadno absorbuje karbamáty, sejměte i obuv, byla-li zasažena. Zasažené části pokožky včetně nehtů, popř. vlasů, jsou-li zasaženy, opakovaně umyjte pokud možno teplou vodou a mýdlem. Kontakt se zasaženými částmi oděvu představuje riziko pro zachránce.

**První pomoc při zasažení očí:** Nejprve odstraňte kontaktní čočky, pokud je používáte, současně vyplachujte prostor pod víčky po dobu alespoň 10 minut velkým množstvím vlažné tekoucí čisté vody. Kontaktní čočky nelze znova použít, je třeba je zlikvidovat.

**První pomoc při náhodném požití:** Pokud je postižený při vědomí a nemá-li křeče, uklidněte jej a dejte vypít asi ½ L vody, podejte aktivní uhlí v dávce 1 g/kg váhy (pro dospělé 60-90 g), a to nejpozději do jedné hodiny po expozici. Zvrací-li postižený, umístěte jej do stabilizované polohy na boku (hlava níže než boky), aby nedošlo k vdechnutí zvratků.

Při vyhledání lékařské pomoci informujte o přípravku, se kterým se pracovalo s informací, že se jedná o přípravek na bázi karbamátu a o poskytnuté první pomoci. Další postup první pomoci lze konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

- b) *Podrobnější pokyny k ochraně osob, které manipulují s přípravkem, osobními ochrannými pracovními prostředky (OOPP) ve smyslu přílohy III bod 2.1.1 nařízení Komise (EU) č. 547/2011*

Ochrana dýchacích orgánů	při standardních činnostech není nutná při prašných operacích, zejména při balení/pytlování namořeného osiva a při čištění zařízení: polomaska podle ČSN EN 133 a ČSN EN 136 a příslušný filtr proti částicím podle ČSN EN 143, popř. polomaska proti částicím podle ČSN EN 149, v obou případech s integrovanou vrstvou aktivního uhlí.
Ochrana rukou	gumové nebo plastové rukavice označené piktogramem pro chemická nebezpečí podle ČSN EN 420+A1 s uvedeným kódem podle přílohy A k ČSN EN 374-1.
Ochrana očí a obličeje	není nutná.
Ochrana těla	celkový ochranný oděv např. podle ČSN EN 14605+A1 nebo jiný ochranný oděv označený piktogramem / grafickou značkou „ochrana proti chemikáliím“ podle ČSN EN ISO 13688. při ředění přípravku gumová nebo plastová zástěra.

- c) *Další označení z hlediska ochrany zdraví člověka:*

Nejezte, nepijte a nekuřte při používání a rovněž po skončení práce, až do odložení ochranného / pracovního oděvu a dalších OOPP a do důkladného umytí. Při práci nepoužívejte kontaktní čočky.

Pokud není používán ochranný oděv pro jedno použití, pak ochranný oděv a OOPP před dalším použitím vyperte, resp. očistěte.

Práce s přípravkem je zakázána pro těhotné a kojící ženy a pro mladistvé.

Na obalech (pytlích) musí být uvedena opatření ke zmírnění rizika při nakládání s osivem ošetřeným přípravkem Mesurol 500 FS. Obaly (pytle) s osivem namořeným přípravkem Mesurol 500 FS musí být zřetelně označeny: „Osivo namořeno přípravkem Mesurol 500 FS na bázi methiokarbu (ISO). Namořené osivo nesmí být použito ke konzumním ani krmným účelům!“

Obaly (pytle) od namořeného osiva musí být řádně označeny, nesmí být použity k jiným účelům.

3. *Další omezení dle § 34 odst. 1 zákona č. 326/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů:*

Přípravek není vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní a povrchové vody.

Za účelem ochrany vodních organismů dodržte neosetou ochrannou vzdálenost 4 m vzhledem k povrchovým vodám.

4. Přípravek může být používán pouze profesionálním uživatelem dle ust. § 2 odst. 2 písm. h) zákona č. 326/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

#### Čl. 2

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 **18. 4. 2014 do 15. 8. 2014.**

#### Čl. 3

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 zákona č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích, a o změně některých zákonů (chemický zákon).

**Pro uvádění na trh musí být etiketa přípravku Mesurol 500 FS úvodu opatřena těmito údaji:**

Etiketa pro použití přípravku v rámci povolení na omezenou dobu nepřesahující 120 dnů (tj. od **18. 4. 2014 do 15. 8. 2014**) podle čl. 53 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) z 21. října č. 1107/2009 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh a o zrušení směrnic Rady 79/117/EHS a 91/414/EHS.

Ing. Pavel Minář  
ředitel odboru

**datum vyvěšení na úřední desce ÚKZÚZ: 18. 4. 2014**

**datum vyvěšení na úřední desce MZe: 18. 4. 2014**

**datum snětí z úřední desky ÚKZÚZ: 3. 5. 2014**

**datum snětí z úřední desky MZe: 3. 5. 2014**