



Před použitím si přečtěte příložený návod k použití.

FLEXI

Směs (dále jen prostředek) ve formě emulgovatelného koncentráту (EC), určený k omezení předsklizňových a sklizňových ztrát řepky ozimé, hrachu a obilnin.

NÁZEV A MNOŽSTVÍ ÚČINNÉ SLOŽKY: *karboxylovaný styren butadien kopolymer 472,7 g/l (90%)*

OZNAČENÍ PROSTŘEDKU:

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

VÝROBCE / DODAVATEL / OSOBA ODPOVĚDNÁ ZA KONEČNÉ BALENÍ A OZNAČENÍ PROSTŘEDKU:

Interagro (UK) Ltd., Thorley Wash Barn, London Road, Thorley, Bishop's Stortford, Hertfordshire, CM23 4AT, Velká Británie (tel.: +44 (0) 1279 714970)

DISTRIBUTOR v České republice: Sumi Agro Czech s.r.o., Na Strži 65, 140 00 Praha 4, Česká republika (tel.: 261 090 281-6), web: www.sumiagro.cz

ČÍSLO ŠARŽE: uvedeno na obalu

DATUM VÝROBY FORMULACE: uvedeno na obalu

DOBA POUŽITELNOSTI: 24 měsíců od data výroby při správném skladování v původních neporušených obalech; teplota skladování +5 °C až +30 °C

MNOŽSTVÍ POMOCNÉHO PROSTŘEDKU V OBALU:

HDPE láhev s obsahem 1 l

HDPE kanystr s obsahem 5 l

ZPŮSOB PŮSOBENÍ:

V řepce a hrachu: FLEXI je určen k omezení předsklizňových a sklizňových ztrát, vytváří na povrchu rostlin polopropustnou vrstvu, která neomezuje vysychání šesulí a lusků, ale současně zamezuje pronikání vody do pletiv. FLEXI takto zabraňuje samovolnému pukání a praskání šesulí a lusků při dozrávání, zabraňuje vypadávání semen před sklizní a během sklizně, čímž umožňuje dosažení maximálních výnosů ošetřeného porostu.

V obilninách: FLEXI vytváří na klasech elastickou polopropustnou membránu, která zabraňuje během nepříznivých podmínek (déšť, rosa) pronikání vody do klasů a zrna v období zrání porostu před sklizní. Tímto snižuje pravděpodobnost napadení klasů houbovými chorobami a udržuje porost v optimálním stavu před sklizní. FLEXI pozitivně ovlivňuje kvalitativní ukazatele zrna pro zpracovatelský průmysl včetně pádového čísla (číslo poklesu), objemové hmotnosti a klíčivosti. Po aplikaci do obilnin je výrazně omezeno porůstání zrna v klasu. Při aplikaci do ječmene omezuje výskyt hnědých špiček.

NÁVOD K POUŽITÍ:

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	Ochranná lhůta	3) Poznámka
řepka olejka	omezení předsklizňových a sklizňových ztrát	0,5–1,0 l/ha 100-400 l vody/ha	AT	1) od: 79 BBCH, do: 89 BBCH 3) max. 1x
hrách	omezení předsklizňových a sklizňových ztrát	0,5–1,0 l/ha 100-400 l vody/ha	AT	1) od: 79 BBCH, do: 89 BBCH 3) max. 1x
obilniny	omezení předsklizňových a sklizňových ztrát	1,0 l/ha 100-250 l vody/ha	AT	1) od 87 BBCH 3) max. 1x

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

UPŘESNĚNÍ POUŽITÍ:

Maximální počet ošetření: 1 x

Postřik provádějte jen za bezvětří nebo mírného vánku, v tom případě ve směru po větru od dalších osob.

Postřik nesmí zasáhnout sousední plodiny.

Ucpané trysky postřikovače se nesmějí profukovat ústy.

DALŠÍ OMEZENÍ:

Nejsou

OCHRANNÉ VZDÁLENOSTI A JINÁ OPATŘENÍ A OMEZENÍ S OHLEDEM NA OCHRANU ZDRAVÍ LIDÍ, NECÍLOVÝCH ORGANISMŮ A SLOŽEK ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ:

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

PŘÍPRAVA APLIKAČNÍ KAPALINY:

Odpovídající množství prostředku vlijte do nádrže postřikovače naplněného do ¾ vodou a za stálého míchání doplňte na stanovený objem.

Aplikační kapalinu je nutno spotřebovat ihned po její přípravě.

ČIŠTĚNÍ ZAŘÍZENÍ PRO APLIKACI PROSTŘEDKU:

Ihned po ukončení práce musí být veškeré stopy postřikové jíchy z mísících nádrží a postřikovače odstraněny. Trysky a sítko musí být čišťeny odděleně před zahájením a po ukončení proplachování.

OSOBNÍ OCHRANNÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY:

Ochrana dýchacích orgánů: není nutná

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 ISO 374-1.

Ochrana očí a obličeje: není nutná

Ochrana těla: celkový ochranný oděv z textilního materiálu např. podle ČSN EN 14605+A1 nebo podle ČSN EN 13034+A označený piktogramem „ochrana proti chemikáliím“ podle ČSN EN ISO 13688.

Dodatečná ochrana hlavy: není nutná

Dodatečná ochrana nohou: pracovní nebo ochranná obuv (např. gumové nebo plastové holínky) podle ČSN EN ISO 20346 nebo ČSN EN ISO 20347 (s ohledem na práci v zemědělském terénu).

Společný údaj k OOPP: poškozené OOPP (např. protržené rukavice) je třeba urychleně vyměnit.

Po skončení práce, až do odložení pracovního oděvu a dalších OOPP a do důkladného umytí nejezte, nepijte a nekuřte.

Pracovní oděv a OOPP před dalším použitím vyperte.

INFORMACE O PRVNÍ POMOCI:

Všeobecné pokyny: Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uveďte lékaře a poskytněte mu informace ze štítku či příbalového letáku.

První pomoc při nadýchání aerosolu při aplikaci: Prerušete expozici a zajistěte tělesný i duševní klid.
První pomoc při zasažení kůže: Odložte kontaminovaný oděv. Zasažené části pokožky umyjte, pokud možno teplou vodou, pokožku dobře opláchněte.
První pomoc při zasažení očí: Vyplachujte velkým množstvím vody po dobu 10-15 minut.
První pomoc při náhodném požití: Vypláchněte ústa vodou, nevyvolávejte zvracení. Při potížích vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte etiketu/štítek, popř. obal prostředku.

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o prostředku, se kterým postižený pracoval a o poskytnuté první pomoci. V případě potřeby lze další postup při první pomoci (i event. následnou terapii) konzultovat s **Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.**

SKLADOVÁNÍ:

Prostředek se skladuje v původních uzavřených obalech, v suchých, čistých, uzamčených skladech mimo dosahu dětí, odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, hořlavin, desinfekčních prostředků a obalů od těchto látek při teplotě +5 °C až +30 °C.

LIKVIDACE OBALŮ A ZBYTKŮ:

Prázdné obaly vypláchněte vodou, kterou použijte k přípravě postřikové kapaliny a potom je odevzdejte do sběru k recyklaci. Případné zbytky prostředku zneškodněte ve spalovnách pro nebezpečné odpady, vybavených dvoustupňovým spalováním při teplotě 1200°C ve druhém stupni a s čištěním plynných zplodin nebo jiném zařízení schváleném pro zneškodňování nebezpečných odpadů. S nevyčištěnými obaly se nakládá jako s odpady samotného přípravku.

Případné zbytky oplachové kapaliny nebo postřikové jíchy se naředí 1:5 vodou a beze zbytku vystříkají na ošetřovaném pozemku, nesmí však zasáhnout zdroje podzemních vod ani recipienty povrchových vod.

DALŠÍ ÚDAJE A UPŘESNĚNÍ:

Dodatková informace:

U řepky olejky a hrachu optimálně 3-4 týdny před očekávanou sklizní, kdy jsou veškeré lusky a šešule pružné a dosáhly odrudově specifické velikosti, semena jsou plně vyvinutá a zelená. Od BBCH 79 (zelená zralost).

U obilnin pro ochranu zrna a udržení jeho kvalitativních ukazatelů je optimálním termínem aplikace BBCH 87 (žlutá zralost) nebo při vlhkosti zrna 30% a méně.

Aplikační dávka: V případě hustého porostu použijte vyšší doporučenou aplikační dávku s vyšším množstvím vody na hektar pro dosažení dokonalého pokrytí.

Použití tank-mixů: Prostředek je možno v nižší dávce 0,5 l/ha použít v kombinaci s desikanty, vždy však výhradně v souladu s etiketou použitého přípravku na ochranu rostlin.

V případě společné aplikace s desikantem, jako první vlijte do postřikovače prostředek FLEXI a až po důkladném promíchání přidejte desikant.

Použití přípravku FLEXI v doporučené směsi nebylo Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem vyhodnoceno z hlediska bezpečnosti a účinnosti pro takto ošetřenou plodinu. Při aplikaci každé směsi je nutné postupovat v souladu s § 51 zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů v návaznosti na vyhlášku č. 327/2012 Sb., neboť jde o použití nebezpečné nebo zvláště nebezpečné pro včely.

Použití přípravku na ochranu rostlin v doporučené směsi nebylo vyhodnoceno Státním zdravotním ústavem z hlediska vlivu na zdraví lidí.

Při aplikaci nesmí být zasaženy kulturní rostliny ani jiné porosty v okolí ošetřované plochy.