

Pomocný prostředek na ochranu rostlin

Před použitím si přečtete přiložený návod k použití.

**Obchodní název pomocného prostředku: INPORO PS proti mšicím a sviluškám**

Formulační úprava: rozpustný koncentrát

Typ působení pomocného prostředku: podpora zdravotního stavu

Kategorie uživatelů: NEPROFESIONÁLNÍ UŽIVATEL

Název a množství účinné složky: dokusát sodný 600 g/l (57,5 - 62,5 % hmot.)

Označení pomocného prostředku:

**Nebezpečí**

H315 Dráždí kůži. H318 Způsobuje vážné poškození očí. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. P302+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody. 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. P501 Odstraňte obsah/obal předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu. EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

Držitel povolení: ZPUH „BEST – PEST“ Małgorzata Świątosławska, Jacek Świątosławski Spółka Jawna, ul. Moździerzowców 6 B, 43-602 Jaworzno, Polsko, Tel: 617 75 71; Fax: 21 615 00 07

Osoba odpovědná za konečné balení a označení nebo za konečné označení pomocného prostředku na ochranu rostlin na trhu: AgroBio Opava, s.r.o. Mostní 41/1 Skrochovice, 747 71 Brumovice

Evidenční číslo pomocného prostředku: 1818-1C

Číslo šarže / datum výroby formulace: uvedeno na obalu

Doba použitelnosti nebo Datum expirace: uvedeno na obalu

Množství pomocného prostředku v obalu: 10 ml, 25 ml, 30 ml, 50 ml a 100 ml v PET láhvi a HDPE láhev s dávkovačem a pomocným prostředkem v množství 30 ml.

Návod k použití - Rozsah povoleného použití:

Dělitelná balení:

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL (dny)	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL 4) Pozn. k dávkování 5) Umístění 6) Určení sklizně
polní plodiny	podpora zdravotního stavu	4 ml 2 l vody/ 100 m <sup>2</sup> (0,2%)	-	2) mšice, svilušky, puklice, štítenky 5) pole
ovocné plodiny (rybíz, maliny, jahody)	podpora zdravotního stavu	0,2 – 0,3 % (20 – 30 ml/10 l vody)	-	1) od: rašení, vývoje pupenů, do: fáze vývoje prvních květů 2) mšice, svilušky, puklice, štítenky 4) do počátku 5) pole
ovocné dřeviny (jabloň)	podpora zdravotního stavu	0,2 – 0,3 % (20 – 30 ml/10 l vody)	-	1) od: rašení, vývoje pupenů, do: vývoje květenství, fáze růžových pupat od: fáze kvetení do: vývoje plodů (malé velikosti) 2) mšice, svilušky, puklice, štítenky 4) do počátku 5) pole
zelenina	podpora zdravotního stavu	6 – 12 ml 6 l vody/100 m <sup>2</sup> (0,1 – 0,2 %)	-	2) mšice, svilušky, puklice, štítenky 5) pole, chráněné prostory
okrasné rostliny	podpora zdravotního stavu	12 – 18 ml 6 l vody/100 m <sup>2</sup> (0,2 – 0,3 %)	-	2) mšice, svilušky, puklice, štítenky 5) pole, chráněné prostory

(-) - ochrannou lhůtu není nutné stanovit

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace	Interval mezi aplikacemi
okrasné rostliny, ovocné dřeviny, ovocné plodiny	postřik, rosení	5 - 7 dnů
polní plodiny, zelenina	postřik	5 - 7 dnů

#### Upřesnění použití:

Nižší koncentrace se doporučuje pro použití v plodinách v chráněných prostorech (pod kryty). Přípravek by měl být aplikován po zjištění prvních škůdců. U některých brukvovitých druhů a odrůd může pomocný prostředek způsobit příznaky fytotoxicity ve formě skvrn nebo popálenin na listech. Dávka je stanovena pro celoplošné použití; pokud se ošetřuje nezapojený porost se širokým meziřadím, je třeba přizpůsobit dávkování skutečně ošetřované ploše.

#### Další omezení:

Neznečišťujte vody pomocným prostředkem nebo jeho obalem. Postřik provádějte jen za bezvětří nebo mírného vánku, ve směru po větru a od dalších osob. Po ukončení práce opusťte ošřované prostory. Před opětovným vstupem ošetřené skleníky důkladně vyvětrejte. Vstup na ošetřený pozemek je možný až po zaschnutí postřiku. Při práci i po ní, až do odložení osobních ochranných pracovních prostředků a do důkladného umytí, nejzte, nepijte a nekuřte. Ochranný oděv po skončení práce vyperte, resp. důkladně očistěte ty OOPP, které nelze prát. Při přípravě aplikační kapaliny ani při provádění postřiku nepoužívejte kontaktní čočky. Při ošetřování okrasných rostlin v oblastech využívaných širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel je třeba dodržovat následující preventivní a režimová opatření:

- aplikaci provádějte, kdy je nejmenší (ideálně žádný) pohyb dalších osob a zvířat na ošetřené ploše;
- vstup na ošetřený pozemek je možný až po zaschnutí postřiku.

#### Osobní ochranné pracovní prostředky:

Ochrana dýchacích orgánů:

není nutná.

Ochrana rukou:

gumové nebo plastové rukavice.

Ochrana očí a obličeje:

při aplikaci postřikem směrem dolů není nutná, ochranné brýle v případě postřiku ve výšce obličeje *nebo směrem nahoru*

Ochrana těla:

ochranný oděv a nepromokavý plášť nebo turistická pláštěnka (nezbytná podmínka – oděv musí mít dlouhé rukávy a nohavice)

Dodatečná ochrana hlavy:

není nutná, kapuce, čepice se štítkem nebo klobouk v případě ručního postřiku - ve výšce hlavy nebo směrem nahoru

Dodatečná ochrana nohou: uzavřená obuv (např. gumové nebo plastové holínky)

Poškozené ochranné prostředky (např. protřžené rukavice) je třeba urychleně vyměnit.

#### Informace o první pomoci:

**Všeobecné pokyny:** Vždy při zasažení očí neředěným prostředkem nebo projeví-li se přetrvávající zdravotní potíže (např. slzení, zatrudnutí, pálení očí; přetrvávající podráždění kůže apod.) nebo v případě pochybností kontaktujte lékaře. **První pomoc při nadýchání:** Přerušete práci. Přejděte mimo ošetřovanou oblast. **První pomoc při zasažení kůže:** Odložte kontaminovaný / nasáklý oděv. Zasažené části pokožky umyjte pokud možno teplou vodou a mýdlem, pokožku následně dobře opláchněte. Při větší kontaminaci kůže se osprchujte. **První pomoc při zasažení očí:** Vyplachujte oči cca 15 minut při násilím široce rozevřených víček čistou tekoucí vodou a současně odstraňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze snadno vyjmout. Rychlost poskytnutí první pomoci při zasažení očí je pro minimalizaci následků rozhodující. Kontaminované kontaktní čočky nelze znovu používat a je třeba je zlikvidovat. **První pomoc při náhodném požití:** Vypláchněte ústa vodou, případně dejte vypít asi sklenici (1/4 litru) vody. Nevyvolávejte zvracení. Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o pomocném prostředku, se kterým se pracovalo, poskytněte mu informace ze štítku, etikety nebo příbalového letáku a o poskytnuté první pomoci. Další postup první pomoci (i event. následnou terapii) lze konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

#### Skladování:

Pomocný prostředek uchovávejte v uzavřených originálních obalech, na suchých, chladných, uzamykatelných a dobře větraných místech odděleně od potravin, nápojů, krmiv, hnojiv, farmaceutických výrobků, kosmetických výrobků, desinfekčních prostředků a prázdných obalů od těchto látek při teplotách +5 až + 30 °C. Chránit před nadměrným teplem či chladem.

#### Likvidace obalů a zbytků:

Při likvidaci zbytků a použitých obalů nesmějí být zasaženy zdroje spodních a recipienty povrchových vod.

Aplikační kapalinu spotřebujte beze zbytku. Obaly od přípravku se nesmějí znovu používat k jakýmkoliv účelům! Případné zbytky přípravku, prázdné obaly a oplachové vody se likvidují jako nebezpečný odpad uložením do vyčleněných kontejnerů na místech vyhrazených k tomuto účelu obecními nebo městskými úřady. Použité nářadí, nástroje, zařízení a ochranné pomůcky se omyjí se vodou.

#### Další údaje a upřesnění:

Pomocný prostředek se nesmí používat pro jiné účely a v jiném rozsahu, než je uvedeno v tomto návodu k použití.

Příprava aplikační kapaliny: Odměřené množství pomocného prostředku vlijte za stálého míchání do nádrže aplikačního zařízení naplněné do poloviny vodou a doplňte na stanovený objem. Aplikační kapalinu použijte bezprostředně po přípravě. Používejte dokonale čisté aplikační zařízení.

Čištění zařízení pro aplikaci přípravku: Aby nedošlo později k poškození jiných plodin ošetřovaných pomocným prostředkem, musí být veškeré jeho stopy z postřikovače odstraněny ihned po skončení postřiku podle následujícího postupu: **1.** Po vypuštění nádrže vypláchněte nádrž a pistoli čistou vodou. **2.** Zbytek oplachové vody vypusťte a celé zařízení znovu propláchněte čistou vodou s přídatkem čistícího prostředku (postupujte dle návodu na jeho použití). **3.** Opakujte postup podle bodu „2" ještě jednou. **4.** Trysky a sítká musí být čišťeny odděleně.

Riziko za poškození vyplývající z použití přípravku jinak než jak je uvedeno v této etiketě nese spotřebitel. Za škody vzniklé nevhodným skladováním anebo nevhodným použitím přípravku výrobce neručí. Pomocný prostředek, u kterého prošla doba použitelnosti, lze uvádět na trh po dobu 1 roku, jestliže se prokáže na základě analýzy odpovídajícího vzorku, že jejich chemické a fyzikální vlastnosti se shodují s vlastnostmi, na jejichž základě bylo uděleno povolení. Laboratorní rozbor přípravku pro tento účel zajistí držitel povolení u laboratoře akreditované v členském státě Evropské unie. Držitel povolení je povinen prodlouženou dobu použitelnosti vyznačit na obalu přípravku a tuto skutečnost oznámit Ústavu do 5 dnů ode dne provedení změny na obalu přípravku.