

Nuprid[®] 600 FS (red)

Insekticidní přípravek ve formě kapalného suspenzního koncentrátu pro moření osiva, určený na ochranu proti savým škůdcům (přenašečům viróz) ozimé pšenice a ozimého ječmene.

Účinná látka: imidaklopid 600 g/l; 47,6 % hmot.

VAROVÁNÍ



H302	Zdraví škodlivý při požití.
H410	Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
P270	Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.
P273	Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
P301+P312	PŘI POŽITÍ: Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
P330	Vypláchněte ústa.
P391	Uniklý produkt seberte.
P501	Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě nebo vrácením dodavateli.
EUH401	Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.
EUH208	Obsahuje Pigment Red 112. Může vyvolat alergickou reakci.

SP 1 NEZNEČIŠŤUJTE VODY PŘÍPRAVKEM NEBO JEHO OBALEM. (NEČISTĚTE APLIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ V BLÍZKOSTI POVRCHOVÝCH VOD/ ZABRAŇTE KONTAMINACI VOD SPLACHEM Z FAREM A CEST).

Za účelem ochrany vodních organismů dodržte neosetě ochranné pásmo 4 m vzhledem k povrchovým vodám.

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.

Přípravek není vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod.

PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE PŘILOŽENÝ NÁVOD K POUŽITÍ.

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

Evidenční číslo přípravku:	4926-0
Držitel rozhodnutí o povolení:	Nufarm GmbH and Co KG, St.- Peter-Strasse 25, 4021 Linz, Rakousko
Výrobce:	Nufarm GmbH and Co KG, St.- Peter-Strasse 25, 4021 Linz, Rakousko
Právní zástupce v ČR:	F&N Agro Česká republika s.r.o., Na Manínách 876/7, 170 00 Praha 7, tel.: 283 871 701
Balení a objem:	HDPE láhev 1 l; 2 l, HDPE kanistr 5 l; 10 l; 15 l; 20 l; HDPE kontejner 1000 l
Čistá množství přípravku:	1 l; 2 l; 5 l; 10 l; 15 l; 20 l; 1000 l
Datum výroby:	uvedeno na obalu
Číslo šarže:	uvedeno na obalu
Doba použitelnosti:	2 roky od data výroby; teplota skladování + 5 až + 30°C

Přípravek, u něhož prošla doba použitelnosti, lze uvádět na trh po dobu 1 roku, jestliže se prokáže na základě analýzy odpovídajícího vzorku, že se jeho chemické a fyzikální vlastnosti shodují s vlastnostmi, na jejichž základě bylo uděleno povolení. Laboratorní rozbor přípravku pro tento účel zajistí vlastník přípravku u akreditované laboratoře pro přípravky na ochranu rostlin a prodlouženou dobu použitelnosti je povinen vyznačit na obalu přípravku.

Působení přípravku:

Účinná látka přípravku imidaklopid patří do skupiny neonikotinoidů. Přípravek působí proti savému a žravému hmyzu jako systemický přípravek – blokuje acetylcholinové receptory motorických neuronů u hmyzu.

Rozsah povoleného použití:

NUPRID 600 FS (red)

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL	4) Poznámka k dávkování 5) Umístění 6) Určení sklizně
pšenice ozimá, ječmen ozimý	mšice, přenašeči viróz	1,16 l/t	AT		

AT – ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem aplikace (poslední aplikace) a sklizní nebo jde o způsob použití nebo určení, které stanovení ochranné lhůty nevyžadují

Plodina, oblast použití	Dávka vody	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
ječmen, pšenice	podle typu mořičky	moření osiva	1x	

Dávkou mořidla se rozumí množství přípravku, ulpělé po moření na ošetřeném osivu. Přípravek lze aplikovat pouze technologickým postupem, platným pro daný typ aplikačního zařízení – mořičky.

- nanášení na osivo se smí provádět jen v profesionálních zařízeních pro ošetřování osiva. V těchto zařízeních se musí používat nejlepší dostupné techniky, kterými lze minimalizovat rozptýl prachu během používání, skladování a přepravy,
- pro setbu se použije adekvátní vybavení, které zajistí vysoký stupeň zapravení do půdy, minimalizaci úniku látky a minimalizaci rozptýlu prachu.

Čištění aplikačního zařízení:

Provádí se v souladu se schválenými technologickými postupy platnými pro daný typ mořičky. Aplikační zařízení se obvykle čistí vodou s přidáním detergentu.

Bezpečnostní opatření týkající se životního prostředí:

- SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/ Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a cest).
- Za účelem ochrany vodních organismů dodržte neosetě ochranné pásmo 4 m vzhledem k povrchovým vodám.
- 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.
- Přípravek není vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod.

Podrobnější pokyny k ochraně osob, které manipulují s přípravkem, osobními ochrannými pracovními prostředky (OOPP):

Osobní ochranné pracovní prostředky při přípravě aplikační kapaliny a při aplikaci:

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 374-1

Ochrana očí a obličeje: není nutná

Ochrana těla: celkový pracovní/ochranný oděv z textilního materiálu např. podle ČSN EN 14605+A1 nebo podle ČSN EN 13034+A1, popř. podle ČSN EN ISO 13982-1 nebo jiný ochranný oděv označený piktogramem „ochrana proti chemikáliím“ podle ČSN EN ISO 13688
při přípravě mořící kapaliny – zástěra z PVC či pogumovaného textilu

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

Další označení z hlediska ochrany zdraví člověka:

Při práci i po ní, až do odložení osobních ochranných pracovních prostředků a do důkladného umytí nejezte, nepijte a nekuřte.

Pokud není používán ochranný oděv pro jedno použití, pak pracovní/ochranný oděv a OOPP před dalším použitím vyperte, resp. očistěte (ty OOPP, které nelze prát, důkladně očistěte/umyjte alespoň teplou vodou a mýdlem/pracím práškem). U textilních prostředků se při jejich praní/ošetřování řiďte piktogramy/symboly, umístěnými zpravidla přímo na výrobku.

Při práci nepoužívejte kontaktní čočky.

Obaly (pytle) s osivem namořeným přípravkem Nuprid 600 FS (red) musí být zřetelně označeny:

„Osivo namořeno přípravkem Nuprid 600 FS (red) na bázi imidaklopridu (ISO).“

Na obalech (pytlích) musí být uvedena opatření ke zmírnění rizika při nakládání s osivem ošetřeným přípravkem Nuprid 600 FS (red).

Namořené osivo nesmí být použito ke konzumním ani krmným účelům!

První pomoc:

Všeobecné pokyny:

Projeví-li se zdravotní potíže (přetrvávají-li dýchací potíže; nevolnost, bolesti hlavy nebo břicha apod.) nebo v případě pochybností uveďte lékaře a poskytněte mu informace ze štítku, příbalového letáku nebo bezpečnostního listu.

První pomoc při nadýchání aerosolu při aplikaci:

Přerušete expozici, zajistěte tělesný i duševní klid. Dopravte postiženého mimo ošetřovanou oblast. Přetrvávají-li dýchací potíže nebo objeví-li se jiné zdravotní potíže, vyhledejte lékařskou pomoc.

První pomoc při zasažení kůže:

Odložte kontaminovaný / nasáklý oděv. Zasažené části pokožky umyjte pokud možno teplou vodou s mýdlem, pokožku následně dobře opláchněte.

První pomoc při zasažení očí:

Odstraňte kontaktní čočky, pokud je používáte, a současně vyplachujte oči cca 10 minut velkým množstvím vlahe tekoucí čisté vody. Kontaktní čočky nelze znova použít, je třeba je zlikvidovat.

První pomoc při náhodném požití:

Ústa vypláchněte vodou; nevyvolávejte zvracení. Vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte etiketu popř. obal přípravku nebo bezpečnostní list.

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o přípravku, se kterým postižený pracoval, 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.

Podmínky správného skladování:

Přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech v uzamčených, suchých a větratelných skladech při teplotách +5 °C až 30 °C odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek. Chránit před mrazem a přímým slunečním světlem.

Způsob likvidace obalu, neupotřebitelných zbytků, postřikové kapaliny a oplachových vod:

Zákaz opětovného použití obalu.

Prázdné obaly od přípravku důkladně vypláchněte, znehodnoťte a předejte ke spálení ve schválené vysokoteplotní spalovně.

Dodatková informace držitele rozhodnutí o povolení:

Držitel rozhodnutí o povolení, jeho právní zástupce a distributor v ČR nejsou zodpovědní (mimo zodpovědnost za smrt nebo zranění uživatele přípravku nebo třetích osob způsobených nedbalostí držitele rozhodnutí o povolení/právního zástupce a distributora)

za ztráty a škody vzniklé skladováním a použitím přípravku-včetně případného smíchání nebo následného použití s jinými přípravky či látkami jakéhokoliv původu v rozporu s pokyny zde uvedenými.

Držitel rozhodnutí o povolení, jeho právní zástupce a distributor v ČR rovněž nenesou odpovědnost za případné negativní následky vzniklé použitím přípravku během nebo před vznikem mimořádných povětrnostních podmínek, neobvyklých půdních podmínek-to i v případě, že tyto podmínky mohly být držiteli rozhodnutí o povolení/právnímu zástupci/distributorovi známy. Dále v případě ošetření odrůd, u kterých není držitel rozhodnutí o povolení/právnímu zástupci/distributorovi známo, že by mohly být mimořádně citlivé na vznik poškození i při ošetření podle pokynů a doporučení uvedených v návodu k použití tohoto přípravku.

Nuprid® je ochranná známka společnosti Nufarm GmbH & Co KG, Linz, Rakousko