

**PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN**

Před použitím si přečtěte příložený návod k použití.

**®Ironmax Pro**

Moluskocid ve formě návnady k přímému použití určený na regulaci slimáků a plzáků v zemědělských plodinách, zelenině a skleníkových plodinách

Profesionální uživatel.

**Název a množství účinné látky:** fosforečnan železitý 24,2 g/kg (2,42 % hmot.)

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P270 Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.

P280 Používejte ochranné rukavice, ochranný oděv.

P501 Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě.

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

**EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.**

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

Držitel povolení/Osoba odpovědná za konečné balení a označení nebo za konečné označení přípravku na ochranu rostlin na trhu: De Sangosse S.A.S., Bonnel BP5, 47480 Pont Du Casse, Francie

**Evidenční číslo přípravku:** 5597-0

**Číslo šarže:** uvedeno na obalu

**Datum výroby formulace:** uvedeno na obalu

**Doba použitelnosti:** 2 roky od data výroby; teplota skladování + 5 °C až + 30 °C

**Množství přípravku v obalu:** pytel z vícevrstvého papíru s obsahem 20 kg přípravku

**Způsob působení:**

Vzhledem ke způsobu působení fosforečnanu železitého se po konzumaci návnady slimáci obvykle stáhnou do země, kde uhynou, a proto neuvidíte velké množství mrtvých slimáků. Účinky působení proto nemusí být okamžitě viditelné. Účinnost by se proto měla měřit z pohledu snížení poškození plodin. Výsledek působení přípravku IRONMAX PRO lze proto hodnotit pouze na základě sníženého výskytu poškození plodin.

**NÁVOD K POUŽITÍ**

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
cukrovka, řepa krmná, červená řepa, tuřín, vodnice, mrkev, celer bulvový, ředkvička	slimáci, plzáci	7 kg/ha	AT	1) od: 00 BBCH (od 7 dnů před setím/výsadbou), do: 14 BBCH	5) pole
cibule, česnek	slimáci, plzáci	7 kg/ha	AT	1) od: 00 BBCH (od 7 dnů před setím/výsadbou), do sklizně	5) pole
rajče, paprika, baklažán	slimáci, plzáci	7 kg/ha	AT	1) od: 00 BBCH (od 7 dnů před setím/výsadbou), do sklizně	5) skleníky
okurka, cuketa, meloun cukrový, meloun vodní	slimáci, plzáci	7 kg/ha	AT	1) od: 00 BBCH (od 7 dnů před setím/výsadbou), do sklizně	5) skleníky
květák, brokolice, zelí hlávkové, kapusta růžičková	slimáci, plzáci	7 kg/ha	AT	1) od: 00 BBCH (od 7 dnů před setím/výsadbou), do sklizně	5) pole

salát, špenát, šruha zelná, byliny (kerblík, pažitka, celer listový, petržel, šalvěj, rozmarýn, tymián, bazalka, bobkový list,	slimáci, plzáci	7 kg/ha	AT	1) od: 00 BBCH (od 7 dnů před setím/výsadbou), do sklizeně	5) pole, skleníky
hrách, fazol	slimáci, plzáci	7 kg/ha	AT	1) od: 00 BBCH (od 7 dnů před setím/výsadbou), do sklizeně	5) pole
celer řapíkatý, fenykl, artyčok, pór, cibule jarní (salátová)	slimáci, plzáci	7 kg/ha	AT	1) od: 00 BBCH (od 7 dnů před setím/výsadbou), do sklizeně	5) pole
řepka olejka, len setý (olejný), mák setý, sezam indický, slunečnice, sója, hořčice, tykev, světlice barvířská, brutnák lékařský, lnička setá, konopí seté	slimáci, plzáci	7 kg/ha	AT	1) od: 00 BBCH (od 7 dnů před setím/výsadbou), do sklizeně	5) pole
pšenice, ječmen, oves, žito, tritikale	slimáci, plzáci	7 kg/ha	AT	1) od: 00 BBCH (od 7 dnů před setím/výsadbou), do sklizeně	5) pole
kukuřice	slimáci, plzáci	7 kg/ha	AT	1) od: 00 BBCH (od 7 dnů před setím/výsadbou), do sklizeně	5) pole
pastviny nové (jílek vytrvalý)	slimáci, plzáci	7 kg/ha	AT	1) od: 00 BBCH (od 7 dnů před setím/výsadbou), do sklizeně	
travníky	slimáci, plzáci	7 kg/ha	AT	1) od: 00 BBCH (od 7 dnů před setím/výsadbou), do sklizeně	

AT - ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem aplikace a sklizní

Plodina, oblast použití	Dávka vody	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
všechny plodiny	-	rozhoz	4x	5 dnů

#### UPŘESNĚNÍ POUŽITÍ:

Účinnost proti plzáku španělskému nebyla ověřena.

Přípravek se aplikuje pozemně ručním rozhozem mezi rostliny (na menších plochách, např. ve sklenících) nebo rozhozem na široko (např. pomocí rozmetadla).

Přípravek se aplikuje za sucha, aby nedocházelo k ulpívání granulí na listech ošetřovaných rostlin.

#### DALŠÍ OMEZENÍ:

Při práci i po ní, až do odložení osobních ochranných pracovních prostředků a do důkladného umytí nejezte, nepijte a nekuřte. Ochranný oděv vyperte, resp. důkladně očistěte ty OOPP, které nelze prát.

#### OSOBNÍ A 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 kódem podle ČSN EN ISO 374-1

Ochrana očí a obličeje není nutná

Ochrana těla celkový ochranný oděv např. podle ČSN EN ISO 13982-1 nebo jiný ochranný oděv označený grafickou značkou „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)

**INFORMACE O PRVNÍ POMOCI:****Všeobecné pokyny:**

Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností kontaktujte lékaře.

**První pomoc při nadýchání:**

Expozice je nepravděpodobná.

**První pomoc při zasažení kůže:**

Umyjte se pokud možno teplou vodou a mýdlem.

**První pomoc při zasažení očí:**

Vyplachujte velkým množstvím vlažné čisté vody.

**První pomoc při náhodném požití:**

Vypláchněte ústa vodou. Nevyvolávejte zvracení.

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o přípravku, 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:**

Přípravek se skladuje v originálních obalech při teplotách + 5 °C až + 30 °C v suchých a větratelných místnostech odděleně od potravin, nápojů, krmiv, hnojiv, desinfekčních prostředků a obalů od těchto látek. Chraňte před mrazem, ohněm, vysokou teplotou přímým slunečním světlem. Při manipulaci s přípravkem není dovoleno jíst, pít a kouřit.

**LIKVIDACE OBALŮ A ZBYTKŮ:**

Prázdné obaly se předají do sběru k recyklaci nebo se spálí ve schválené spalovně vybavené dvojstupňovým spalováním s teplotou 1200-1400 °C ve druhém stupni a čištěním plyných zplodin. Stejným způsobem je nutno likvidovat nepoužitelné zbytky přípravku. Použité obaly od přípravku se nesmějí používat k jinému účelu!

Mimořádné opatření v případě nehody. Způsob zneškodnění a čištění: Soustřed'te rozsypaný materiál na co nejmenší plochu a spolu s poškozenými nádobami uložte do nepropustných kontejnerů. Zabraňte úniku přípravku do kanalizační soustavy, povrchových a podzemních vod a půdy. Přípravek vysypaný na půdu, seberte a uložte do kontejneru k likvidaci.

**DALŠÍ ÚDAJE A UPŘESNĚNÍ:**

Nejlépších výsledků dosáhnete, pokud k ošetření dojde před poškozením. U jednoletých plodin se doporučuje je ošetřit před setím/výsadbou. Přípravek aplikujte po dokončení předosevní přípravy půdy.

Je možné, že bude nezbytné ošetření zopakovat, a to zejména v případech, kdy byly pelety zkonsumovány nebo se objeví další generace škůdců.

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2008 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.

Distributor pro ČR: Agro Aliance s.r.o., V Zálesí 304, 252 26 Třebotov, tel.: 257 830 138