

PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN
Před použitím si přečtete příložený návod k použití.

LIMA ORO

Moluskocidní přípravek ve formě granulované návnady k ochraně polních plodin, ovocných plodin a révy vinné proti slimákům.

Kategorie uživatelů: Neprofesionální uživatel

Název a množství účinné látky: metaldehyd 30 g/kg (3 % hmot.)

Označení přípravku:

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P235 Uchovávejte v chladu.

P262 Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem.

P270 Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.

P280 Používejte ochranné rukavice.

P501 Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě.

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

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

SPe 6 Za účelem ochrany ptáků a volně žijících savců odstraňte rozsypaný přípravek.

K zabránění vzniku rezistence neaplikujte tento stále po sobě bez přerušení ošetřením jiným moluskocidem s odlišným mechanismem účinku.

Držitel povolení / Osoba odpovědná za konečné balení a označení nebo za konečné

Označení přípravku na ochranu rostlin na trhu:

Sharda Cropchem Limited, Prime, Business Park, Dashrathal Joshi Road, Vile Parle, (West), 40056 Mumbai, Indie

Právní zástupce:

Sharda Cropchem España S.L., Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, 12th Floor, 30006 Murcia, Španělsko, Telefonní číslo: +34868127589

Evidenční číslo přípravku:

5292-3

Číslo šarže:

uvedeno na obalu

Datum výroby formulace:

uvedeno na obalu

Doba použitelnosti:

2 roky od data výroby; teplota skladování +5 až +30 °C

Datum expirace:

uvedeno na obalu

Množství přípravku v obalu:

LDPE nebo papírový sáček s obsahem 100 g, 200 g, 500 g, 750 g přípravku; LDPE nebo papírový pytel s obsahem 1 kg přípravku.

Způsob působení:

Přípravek LIMA ORO je moluskocid s požerovým a kontaktním účinkem. Obsahuje účinnou látku metaldehyd, poškozující důležité slizniční buňky slimáka, takže ten je znehybněn, dokud nedojde k úhynu. Návnada musí být zcela nebo částečně absorbována škůdci. Návnada je odolná vůči dešti. Návnada se mírně zvětší s vlhkostí bez ztráty atraktivitu a účinku.

Návod k použití/rozsah povoleného použití:

Plodina, oblast použití	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
obilniny	slimáci	0,7 g/m ²	AT	1) od: 00 BBCH – výsev / klíčení, do: 29 BBCH – konec odnožování	
kukuřice	slimáci	0,7 g/m ²	AT	1) od: 00 BBCH – výsev / klíčení, do: 15 BBCH – třetí pravý list	
ovoce bobulovité a drobné mimo jahod	slimáci	0,7 g/m ²	AT	od: výsadby, do: 69 BBCH – konec kvetení	
jádroviny, peckoviny	slimáci	0,7 g/m ²	AT	1) od: 00 BBCH – tvorba pupenů do: 69 BBCH – konec kvetení	
réva	slimáci	0,7 g/m ²	AT	1) od: 00 BBCH – tvorba pupenů do: 69 BBCH – konec kvetení	

AT = ochranná lhůta je daná odstupem mezi termínem aplikace a sklizní.

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
jádroviny, peckoviny, kukuřice, obilniny, ovoce bobulovité a drobné, réva	rozhoz	3x za rok	7 dnů

Před ošetřením ověřte citlivost na menším počtu rostlin / menší ploše.

Upřesnění použití:

„Uvedeno v bodu: „Další údaje a upřesnění“

Další omezení

Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody.

Nejezte, nepijte a nekuřte při používání a rovněž po skončení práce, až do odložení ochranného oděvu a dalších ochranných prostředků a do důkladného umytí.

Ochranný oděv vyperte, resp. důkladně očistěte.

Přípravek uchovávejte oddělené od potravin, nápojů a krmiv.

Přípravek je nebezpečný pro domácí zvířata (zejména pro psy).

Zabraňte vstupu domácích zvířat na ošetřený pozemek.

Ošetřený pozemek označte upozorněním: Ošetřeno přípravkem nebezpečným pro domácí zvířata.

Osobní ochranné pracovní prostředky

Ochrana dýchacích orgánů

není nutná

Ochrana rukou

gumové nebo plastové rukavice

Ochrana očí a obličeje

není nutná

Ochrana těla

ochranný oděv

Dodatečná ochrana hlavy

není nutná

Dodatečná ochrana nohou

ochranná obuv s ohledem na práci v zahrádkářském terénu

Poškozené ochranné prostředky (např. protržené rukavice) je třeba vyměnit.

Informace o první pomoci:

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

První pomoc při nadýchání při aplikaci: Expozice je nepravděpodobná

První pomoc při náhodném požití: Vyláchněte ústa vodou. Nevyvolávejte zvracení.

První pomoc při zasažení kůže: Umyjte se pokud možno teplou vodou s mýdlem.

První pomoc při zasažení očí: Odstraňte kontaktní čočky, pokud je používáte, vyplachujte velkým množstvím vlahe čisté vody.

Zasažené kontaktní čočky je třeba je zlikvidovat.

Při vyhledání lékaře informujte 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 40

Skladování:

Přípravek skladujte v těsně uzavřených neporušených originálních obalech v uzamčených, suchých a větratelných skladech při teplotách + 5 až + 30 °C. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv pro zvířata. Chraňte světlem a vlhkostí. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Likvidace obalů a zbytků:

Prázdné obaly od přípravku se po důkladném vypláchnutí a znehodnocení předají k recyklaci do sběru nebo se spálí ve schválené spalovně vybavené dvoustupňovým spalováním s teplotou ve 2. stupni 1200–1400 °C a čištěním plynových zplodin. Případné nepoužitelné zbytky přípravku se spálí ve spalovně stejných parametrů jako pro obaly.

Další údaje a upřesnění:

Distributor v ČR: SHARDA CROP-CHEM LIMITED odštěpný závod, Mostní 73, 280 02 Kolín, Tel.: +420 725 30 40 40

Pokyny pro aplikaci

V případě očekávaného nebo viditelného napadení aplikujte přípravek LIMA ORO na suchou zem rovnoměrným rozhozením granulí na půdu.

Přípravek aplikujte večer, protože šneci jsou nejaktivnější v noci.