

STOPKUS

REPELENTNÍ P ÍPRAVEK K LETNÍ A ZIMNÍ OCHRANĚ LESNÍCH A OKRASNÝCH DŘEVIN PROTI OKUSU ZVÍŘÍ A OHRYZU KRÁKOVÝCH SAZENIC ŠKODLIVÝMI HLODAVCI

CHARAKTERISTIKA: STOPKUS je pastovitá směs bílomodré barvy charakteristického zápachu. Je mísitelný s vodou, po zaschnutí je však již ve vodě nerozpustný. Obsahuje repelentní látku, je velmi trvanlivý, neškodný jehličnanům a listnáčům. Nepoškozuje ani mladé nevyzrálé letorosty. Může být použit k zimní i letní ochraně sazenic.

ROZSAH POUŽITÍ A APLIKACE NÍ POKYNY: Ochrana lesních a okrasných dřevin proti okusu zvířat a poškození krákovými hloдавci. K postřiku a nátrou vrcholových prýtů sazenic. Xerotropní vlastnosti éasteění snižují jeho stékavost, rychle zasychá.

- Lze aplikovat i při teplotách těsně nad bodem mrazu, bez vlivu na odlupování nebo sprášení filmu.
- Aplikace je možná i na vlhké (ne mokré) sazenice, musí však alespoň éasteění zaschnout, aby nebyl splaven deštěm.
- Správně aplikovaný přípravek snižuje nebezpečí okusu a ohryzu zvířat po době delšího vegetačního období.
- Sazenice jehličnanů a listnáčů se natírají gumovou rukavicí, speciálními kartáči na dlouhých rukojetích nebo širokými plochými štítky a prkénky, které slouží k podržování sazenic.
- Před použitím je nutné STOPKUS důkladně promíchat.
- K postřiku jsou vhodné ruční zádovkové postřikovače s membránovým éerpadlem a vířivou tryskou.
- Píplníní je téeba zéedný přípravek procedit sítem postřikovače.

DOBA POUŽITELNOSTI: 24 měsíců od data výroby při skladování v neporušených originálních obalech při teplotě +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 a prodlouženou dobu použitelnosti je povinen vyznačit na obalu přípravku.

P SOBENÍ: Přípravek STOPKUS působí jako repelent proti zimnímu a letnímu okusu zvířat a ohryzu krákových sazenic škodlivými hloдавci. Účinnost přípravku je založena na odpudivém chuovém účinku (hořká chuť), éasteění pachového repelentním účinku účinné látky Thiram, éasteění odpudiví působícím zbarvením přípravku ST OPKUS (bílomodrá barva) a éasteění zábranným účinkem zaschlé vrstvy přípravku na ošetřených jehličnatých a listnatých dřevinách.

LIKVIDACE, ÍST NÍ: Prázdné plastové obaly od přípravku se po důkladném vypláchnutí mohou éedit k recyklaci do sbíru nebo spálí ve schválené spalovně, vybavené dvoustupňovým spalováním s teplotou 1 200 - 1 400°C ve druhém stupni a s éišněním plynných zplodin. Všechny pomůcky, především postřikovače, musí být ihned po skončení práce důkladně vymyty vodou s přidáním saponátu nebo 3% roztokem sody a poté éistou vodou. Zaschlý repelent lze velmi těžko odstranit. Oplachové vody se použijí na přípravu postřikovací kapaliny. Zbytky přípravku se smísí s hořlavým materiálem (např. éeviné piliny) a spálí se ve spalovně pro pevné látky.

SKLADOVÁNÍ, DOPRAVA: STOPKUS se skladuje v éistých, suchých a uzavřených skladech při teplotě od +5 do 80°C, oddělených od skladu s potravinami, krmivem, hnojivem, desinfekčními prostředky a obaly od tichého látku. Při skladování a édopravě nelze palety stohovat. STOPKUS se éeppravuje krytými dopravními prostředky. Při práci s příprvkem STOPKUS je zakázáno jíst, pít a kouřit. Po skončení práce je téeba umýt ruce vodou a mýdlem, doporučuje se ošetřit pokožku reparačním krémem.

BEZPE NOST A OCHRANA ZDRAVÍ P ÍPRÁCI: Při práci s příprvkem je nutné používat schválené ochranné pomůcky s přihlednutím na způsob aplikace. Ochranný odív oznažený grafickou značkou „ochrana proti chemikáliím“ (ÉSN EN 13034+A1, ÉSN EN ISO 13688), vhodný prostředek na ochranu očí (ÉSN EN 166), éepci se štítkem nebo kloboukem, ochranné rukavice oznažené grafickou značkou (piktogramem) pro chemická nebezpečí (ÉSN EN 420+A1, ÉSN EN 374-1), pracovní nebo ochranná obuv (ÉSN EN ISO 20346, ÉSN EN ISO 20347). Při práci s příprvkem STOPKUS je zakázáno jíst, pít a kouřit. Po skončení práce je téeba umýt ruce vodou a mýdlem, doporučuje se ošetřit pokožku reparačním krémem.

PRVNÍ POMOC: Při zasažení očí vypláchnout velkým množstvím éisté (pitné) vody. Při potísnění pokožky omýt vodou a mýdlem. Při náhodném požití přípravku vypláchnout postiženému ústa, podat mu 0,5 l vlažné vody a 10 tablet medicínálního uhlí. Nevyvolávat zvracení! Postižený, který požil STOPKUS nebo má oči zasažené tímto příprvkem, musí být édpraven k lékaři.

UPOZORN NÍ: Výrobce ručí za kvalitu výrobku ve smyslu podnikové normy. Protože okus zvířat je ovlivněn éadou vnějších vlivů (dostupností potravy, snižováním pokrývkou, znečištěním, zdravotním stavem zvířete apod.), výrobce neručí za eventuální poškození chráněných kultur zvířat. Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.

HMOTNOST NÁPLNÍ : 10 kg

DATUM VÝROBY:

ÍSLO ŠARŽE:



VÝSTRAŽNÉ SYMBOLY NEBEZPE NOSTI:



SIGNÁLNÍ SLOVO: Varování

Bezpe nostní opat ení pro ochranu lidského zdraví, zdraví zvířat nebo životního prostředí:

SP 1: Neznečišťujte vodu přípravkem nebo jeho obalem. Neéistíte aplikací zařízení v blízkosti povrchových vod, zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a cest.

SPe3: Za účelem ochrany vodních organismů dodržte neošetřené ochranné pásmo 20 m vzhledem k povrchové vodě.

Dopl učjící informace:

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

Ú INNÁ LÁTKA/OBSAH:

THIRAM (tetramethylthiuramdisulfid) 98 g/kg

REGISTRA NÍ ÍSLO:

4579-0

DRŽITEL REGISTRACE:

TORA, spol. s r.o., Olšík 583, 763 64 Spytihňov, ÉR

Standardní v ty o nebezpe nosti:

H317: Může vyvolat alergickou kožní reakci.

H410: Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpe né nakládání:

P261: Zamezte vdechování aerosolů.

P273: Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

P280: Používejte ochranné rukavice / ochranný odív / ochranné brýle / obléčejový štít.

P333 + P313: Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhleďte lékařskou pomoc / ošetření.

P391: Uniklý produkt seberte.

P501: Odstraňte obsah / zneéišťný obal jako nebezpečný odpad.

P ípravek nevyžaduje klasifikaci z hlediska ochrany suchozemských obratlovců, v éel, necílových lenovců, dních makroorganismů a mikroorganismů a necílových rostlin.

NÁVOD K POUŽITÍ:

Plodina, oblast použití	Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	Poznámka
Lesní dřeviny okrasné dřeviny	Okus zvířat, ohryz krákových sazenic škodlivými hloдавci	2 - 5 kg / 1000 ks sazenic	-	Nátír
		3 - 7,5 kg / 1000 ks sazenic	-	Postřik

Dávku v rámci uvedeného rozpětí volíme dle intenzity předpokládaného výskytu. Je vhodné po 3-5 letém období nepoetřítého používání přípravku na stejné lokalitě provést zámlau na jiný přípravek s jinou účinnou látkou.

Nejvyšší počet aplikací: 2 x za vegetaci.

Aplikace ní dávka vody: Při aplikaci nátrou rukavicí se přípravek neéedí, při aplikaci nátrou kartáči se může éedit vodou a:1 do pomíru 5:1 (přípravek : voda). Při aplikaci postřikem proti zimnímu okusu se přípravek éedí s vodou v pomíru 5:1 až 4:1 (přípravek : voda), proti letnímu okusu v pomíru 2:1 (přípravek : voda).

BALENÍ: STOPKUS se dodává v PP kbelících o hmotnosti 10 kg a v HDPE dózách o hmotnosti 1 kg a 2,5 kg.