

PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN

PELLACOL

Suspenzní koncentrát s repelentním účinkem proti zimnímu a letnímu poškození lesních dřevin zvěří, proti okusu lesních výsadeb myšovitými hlodavci a k ošetření poraněných kmenů lesních dřevin.

Účinná látka:

t h i r a m 10%

tj. tetramethylthiuramdisulfid

Xn



Zdraví škodlivý

N



Nebezpečný pro životní prostředí

POZOR!

R 50/53: VYSOCE TOXICKÝ PRO VODNÍ ORGANISMY, MŮŽE VYVOLAT DLOUHODOBÉ NEPŘÍZNIVÉ ÚČINKY VE VODNÍM PROSTŘEDÍ.

R 68: MOŽNÉ NEBEZPEČÍ NEVRATNÝCH ÚČINKŮ.

S 2: UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ.

S 13: UCHOVÁVEJTE ODDĚLENĚ OD POTRAVIN, NÁPOJŮ A KRMIV.

S 20/21: NEJEZTE, NEPIJTE A NEKUŘTE PŘI POUŽÍVÁNÍ.

S 24/25: ZAMEZTE STYKU S KŮŽÍ A OČIMA.

S 37: POUŽÍVEJTE VHODNÉ OCHRANNÉ RUKAVICE.

S 56: ZNEŠKODNĚTE TENTO MATERIÁL A JEHO OBAL VE SBĚRNÉM MÍSTĚ PRO ZVLÁŠTNÍ NEBO NEBEZPEČNÉ ODPADY.

S 60: TENTO MATERIÁL A JEHO OBAL MUSÍ BÝT ZNEŠKODNĚNÝ JAKO NEBEZPEČNÝ ODPAD.

DODRŽUJTE POKYNY PRO POUŽÍVÁNÍ, ABYSTE SE VYVAROVALI RIZIK PRO ČLOVĚKA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.

Registrační číslo:

3849 – 1

Držitel rozhodnutí o registraci:

NUFARM GmbH & Co KG, St.-Peter-Str. 25
A-4021 Linz, Rakousko

Výrobce:

NUFARM GmbH & Co KG, St.-Peter-Str. 25
A-4021, Linz, Rakousko

**Právní zástupce v ČR
a distributor:**

F&N Agro Česká republika s.r.o., Na Maninách 7
170 00 Praha 7, tel.: 283 871 701

Balení a hmotnost:

PE – kontejner 5 kg

Datum výroby:

uvedeno na obalu

Číslo šarže:

uvedeno na obalu

Doba použití:

2 roky od data výroby.

Po projití doby použitelnosti může být tento přípravek používán v rámci podnikání pouze tehdy, jestliže se na základě analýzy odpovídajícího vzorku prokáže, že chemické a fyzikální vlastnosti přípravku se shodují s podmínkami stanovenými v rozhodnutí o jeho registraci (§ 47 zákona č. 326/2004 Sb.). Jestliže se tyto vlastnosti neprokáží, nakládá se s odpovídajícím množstvím přípravku jako s odpadem (zákon č. 188/2004 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů).

Působení přípravku:

Pellacol má dlouhodobý repelentní účinek, působí na chuť a čich zvěře. Při ošetření čerstvých poranění zabraňuje infekcím dřevokaznými houbami a podporuje proces hojení ran.

Návod k použití – indikace:

Škodlivý činitel	Aplikační technika	Ředění Pellacol : voda	Spotřeba repelentu na 1000 sazenic	Doba účinnosti	Doba aplikace (měsíc)
zimní okus spárkatá zvěř ¹⁾	nátěr postřik	2:1 až 1:1	3 l	1/2 roku	IX – X
letní okus spárkatá zvěř ¹⁾	postřik	1:1	od 2 l	1/4 roku	V – VII
okus myšovitými hlodavci ²⁾	nátěr postřik	5:1 5:1 až 5:2	od 2 l 20 l	1 rok	celoročně

Upřesnění podmínek aplikace:1) Proti zimnímu a letnímu okusu a loupání kmenů stromů zvěří:

Přípravek se naředí vodou v poměru 2:1, popř. 1:1 a nanáší se zádočným postřikovačem s kuželovou tryskou při prevenci zimního okusu na vyzrálé letorosty, popř. proti loupání na kmeny stromů až do výšky 2,5 m (na ošetření 100 kmenů je spotřeba 30 – 50 l přípravku).

Při prevenci letního okusu se aplikuje stejnou technikou na rašící letorosty.

2) Proti okusu lesních výsadeb myšovitými hlodavci:

Aplikace se provádí postřikem nebo nátěrem (ředění je uvedeno v tabulce). Je nutné dokonalé pokrytí kmínků sazenic – okolí sazenic proto musí být bez bušeně nebo je nutné prostor kolem sazenic alespoň ušlapat.

3) K ošetření poškozených kmenů lesních dřevin (prostředek na hojení a zacelení ran):

Poškozená místa se ošetřují v co nejkratším čase po poranění. K ošetření poraněného místa použijeme neředěný přípravek, maximálně se doporučuje ředění vodou v poměru 1:1 tak, aby bylo možné provést nátěr štětcem, popř. v poměru 2:1 (2 díly Pellacol : 1 díl voda) pro aplikaci postřikem.

Povlak Pellacolu zastavuje vysychání a praskání dřeva, pryskyřice přitom proudí přes nátěr.

Upozornění:

Aplikace přípravkem Pellacol je možné provádět při teplotách nad bodem mrazu.

Aplikuje se na suchý povrch a do zaschnutí přípravku by nemělo pršet.

Doporučení a možná rizika ve vztahu k životnímu prostředí:

Přípravek není klasifikován jako hořlavina.

Dostane-li se přípravek do ohniska požáru, je nutno hasit požár hasební pěnou, pískem nebo zeminou. Vodu lze použít jen výjimečně a to pouze ve formě jemného zmlžování, je-li dokonale

zabezpečeno, aby kontaminovaná hasební voda nepronikla z prostoru požářiště do spodních nebo povrchových vod ani do veřejné kanalizace.

Zbytky přípravku po výplachu jakož i postřik nesmí zasáhnout vodní zdroj.

Podmínky správného skladování:

Přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech v uzavřených, suchých a větratelných skladech při teplotách 5 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:

Případné zbytky přípravku zředte vodou a aplikujte na ošetřený pozemek. Zabraňte přitom zasažení zdrojů podzemních vod a recipientů vod povrchových.

Prázdné obaly od přípravku důkladně vypláchněte a po znehodnocení předejte do sběru k recyklaci nebo ke spálení ve schválené spalovně vybavené dvoustupňovým spalováním s teplotou 1200-1400°C ve druhém stupni a čištěním plynných zplodin. Případné aplikačně nepoužitelné zbytky přípravku se spálí ve spalovně stejných parametrů jako pro obaly.

Bezpečnostní opatření pro ochranu člověka a domácích zvířat:

Před použitím přípravku si důkladně přečtěte návod na použití!

Při práci s přípravkem je nutné používat schválené ochranné pomůcky. Protichemický ochranný oděv z tkaného textilního materiálu (ČSN EN 368 a ČSN EN 369), uzavřené ochranné brýle nebo obličejový štít (ČSN EN 166), ústenku nebo polomasku z textilního materiálu (respirátor) (ČSN EN 149), čepici se štítkem nebo klobouk, gumové rukavice (ČSN EN 374-1), gumové boty (ČSN EN 346). Při ředění přípravku navíc používejte zástěru z PVC nebo pogumovaného textilu.

Postřik se smí provádět jen za bezvětří nebo mírného vánku a v tom případě ve směru po větru od pracujících.

Při používání přípravku a po něm až do svlečení ochranného oděvu a důkladného omytí celého těla teplou vodou a mýdlem nejezte, nepijte a nekuřte!

Důležité upozornění: Při požárním zásahu musí být použity izolační dýchací přístroje, neboť při hoření může docházet ke vzniku toxických zplodin.

První pomoc:

Nikdy nepodávejte tekutiny, nebo nevyvolávejte zvracení, jestliže je postižený v bezvědomí nebo má křeče.

Při požití:

Dát postiženému vypít 0,5 l vlažné vody s 10 tabletami medicínálního uhlí. Nevyvolávat zvracení. Nepodávat mléko a alkohol. Postiženého předat lékaři s informacemi o poskytnuté první pomoci a o přípravku, se kterým postižený pracoval.

Při zasažení očí:

Vymývat oči proudem pitné vody po dobu 10-15 minut. Při přetrvávajícím podráždění vyhledat lékařské ošetření.

Při zasažení pokožky:

Omyt postižená místa vodou a mýdlem.

Při nadýchání:

Vynést postiženého na čerstvý vzduch, zajistit klidovou polohu a chránit před chladem.

V případě potřeby je možné intoxikace konzultovat :

Toxikologickým informačním středisko, Klinika nemocí z povolání, Na bojišti 1, 128 08 Praha 2, telefon: 224 91 92 93, fax: 224 91 45 70.

Dodatková informace držitele registrace přípravku:

Nufarm GmbH & Co KG neposkytuje žádnou vyjádřenou či implicitní záruku za jiné použití přípravku než je definováno výše. Uživatel přebírá plnou zodpovědnost za veškerá rizika z použití, manipulace a skladování přípravku vyplývající, pokud se způsob použití, manipulace a skladování odlišují od instrukcí v etiketě.