

# ŘEDĚNÝ AVERSOL 2:1

## REPELENTNÍ PŘÍPRAVEK K LETNÍ OCHRANĚ LESNÍCH A OKRASNÝCH DŘEVIN PROTI OKUSU ZVĚŘÍ A OHRYZU KRČKŮ SAZENIC ŠKODLIVÝMI HLODAVCI

**CHARAKTERISTIKA:** AVERSOL je pastovitá směs žlutošedé (hnědé) barvy charakteristického zápachu. Je mísitelný s vodou, po zaschnutí je však již ve vodě nerozpustný. AVERSOL obsahuje repelentní látku, je velmi trvanlivý, neškodný jehličnanům i listnáčům. Může být použit jak k zimní, tak i k letní ochraně sazenic. Nepoškozuje ani mladé nevyzrálé letorosty.

**ROZSAH POUŽITÍ A APLIKAČNÍ POKYNY:** Ochrana lesních a okrasných dřevin proti okusu zvěří a poškození krčků hlodavci. K postřiku vrcholových prýtů sazenic. Má tixotropní vlastnosti, které částečně snižují jeho stěkavost. Poměrně rychle zasychá. Lze jej aplikovat při teplotě nad bodem mrazu, bez následků na odlupování nebo sprášení filmu.

- možno jím chránit i vlhké (ne mokré) sazenice, musí však alespoň částečně zaschnout, aby nebyl splaven deštěm,
- správně aplikovaný přípravek snižuje nebezpečí okusu a ohryzu zvěří po dobu celého vegetačního období,
- před použitím je nutné AVERSOL důkladně promíchat,
- k postřiku jsou vhodné ruční zádové postřikovače s membránovým čerpadlem a vhodnou plastovou tryskou s plným kuzelem nebo nastavitelnou mosaznou tryskou,
- při plnění je třeba přípravek procedit sítím postřikovače,
- při úbytku tlaku zkontrolovat sítko v pistolí nebo trysku postřikovače a popřípadě vyčistit.

**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 rozboru přípravku pro tento účel zajistí vlastník přípravku u akreditované laboratoře a prodlouženou dobu použitelnosti je povinen vyznačit na obalu přípravku.

**PŮSOBENÍ:** Přípravek působí jako repelent proti zimnímu a letnímu okusu zvěří a ohryzu krčků sazenic škodlivými hlodavci. Účinnost přípravku je založena na odpudivém chuťovém účinku (hořká chuť), částečně pachovým repelentním účinkem účinné látky THIRAM, částečně odpudivé působící zbarvením přípravku (žlutošedá až bílá barva) a částečně zábranným účinkem zasklepy vrstvy přípravku na ošetřených jehličnatých a listnatých dřevinách.

**LIKVIDACE, ČISTĚNÍ:** Prázdné plastové obaly od přípravku se po důkladném vypláchnutí mohou předat k recyklaci do sběru nebo spálí ve schválené spalovně, vybavené dvoustupňovým spalováním s teplotou 1200 – 1400°C ve druhém stupni a s čištěním plyných zplodin. Všechny pomůcky, především postřikovače, musí být ihned po skončení práce důkladně vymyty vodou s přidavkem saponátu nebo 3 %ním roztokem sody a poté čistou vodou. Zschlý repelent lze velmi těžko odstranit. Oplachové vody se použijí na přípravu postřikové kapaliny. Zbytek přípravku se smísí s hořlavým materiálem (např. dřevěné piliny) a spálí se ve spalovně pro pevné látky.

**SKLADOVÁNÍ, DOPRAVA:** AVERSOL se skladuje v čistých, suchých a uzavřených skladech při teplotě od 5°C do 30°C, oddělených od skladu s potravinami a krmivem. Při skladování a dopravě nelze palety stohovat. AVERSOL se přepravuje krytými dopravními prostředky. Při venkovní teplotě pod 0°C musí být AVERSOL přepravován vozidly vybavenými tepelnou izolací.

**BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI:** Při práci s přípravkem je nutné používat schválené ochranné pomůcky s přihlédnutím na způsob aplikace. Ochranný oděv označený grafickou značkou „ochrana proti chemikáliím“ (ČSN EN 13034+A1, ČSN EN ISO 13688), vhodný prostředek na ochranu očí (ČSN EN 166), čepička se štítkem nebo klobouk, ochranné rukavice označené grafickou značkou / piktogramem pro chemická nebezpečí (ČSN EN 420+A1, ČSN EN 374-1), pracovní nebo ochranná obuv (ČSN EN ISO 20346, ČSN EN ISO 20347). Při práci s přípravkem AVERSOL je zakázáno jíst, pít a kouřit. Po skončení práce je třeba umýt ruce vodou a mýdlem, doporučuje se ošetřit pokožku reparačním krémem.

**PRVNÍ POMOC:** Při zasažení očí vypláchnout velkým množstvím čisté (pitné) vody. Při potřísnění pokožky omýt vodou a mýdlem. Při náhodném požití přípravku vypláchnout postiženému ústa, podat mu 0,5 l vlažné vody a 10 tablet medicínálního uhlí. Nevyvolat zvracení. Postižený, který požil AVERSOL nebo má oči zasažené tímto přípravkem, musí být dopraven k lékaři.

**UPOZORNĚNÍ:** Výrobce bere záruku na kvalitu výrobku ve smyslu pro něho platné podnikové normy. Protože okus zvěří je ovlivněn řadou vnějších vlivů (dostupností potravy, sněhovou pokrývkou, zazvěřením, zdravotním stavem zvěře apod.), výrobce neručí za eventuelní poškození chráněných kultur zvěří. Výrobce rovněž neručí za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.

**HMOTNOST NÁPLNĚ:** 10 kg

**DATUM VÝROBY:**  
**ČÍSLO ŠARŽE:**



**VÝSTRAŽNÉ SYMBOLY NEBEZPEČNOSTI:**



**ÚČINNÁ LÁTKA/OBSAH:**

THIRAM 37,5 g / kg (tj. tetramethylthiuram disulfid)

**REGISTRAČNÍ ČÍSLO:** 1459-1

**DRŽITEL REGISTRACE:** TORA, spol. s r.o., Olšík 583, 763 64 Spytihněv, ČR

**Standardní věty o nebezpečnosti:**

H317: Může vyvolat alergickou kožní reakci.

H411: Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

**Pokyny pro bezpečné nakládání:**

P261 Zamezte vdechování aerosolů.

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

P391 Uniklý produkt seberte.

P501 Odstraňte obsah/znečištěný obal jako nebezpečný odpad.

**SIGNÁLNÍ SLOVO:** Varování

P280 Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranné brýle / obličejový štít.

P333 + P313 Při podráždění kůže nebo výrazce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

**Bezpečnostní opatření pro ochranu lidského zdraví, zdraví zvířat nebo životního prostředí:**

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

**Doplňující informace:**

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

*Přípravek nevyžaduje klasifikaci z hlediska ochrany ptáků, suchozemských obratlovců, včel, necílových členovců, půdních 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 | letní a zimní okus zvěří, ohryz krčků sazenic škodlivými hlodavci | 4 - 6 kg / 1000 ks sazenic (neředěný přípravek AVERSOL)<br>6 - 9 kg / 1000 ks sazenic (přípravek ŘEDĚNÝ AVERSOL 2:1) | -  | postřik  |

Dávku v rámci uvedeného rozpětí volíme podle intenzity předpokládaného výskytu. Je vhodné po 3-5letém období nepřetržitě používat přípravek na stejné lokalitě provést záměnu za jiný přípravek s jinou účinnou látkou.

**Nejvyšší počet aplikací:** 2 x za vegetaci.

**Aplikační dávka vody:** Při aplikaci postřikem se přípravek ŘEDĚNÝ AVERSOL 2:1 již dále neředí.

**BALENÍ:** Přípravek ŘEDĚNÝ AVERSOL 2:1 se dodává v PP kbelcích s PE vložkou o objemu 10l.