

# -E T I K E T A

Pomocný prostředek ochrany rostlin

Obchodní název : **ID – ECOLURE**

---

**Feromonový dispenzor určený k monitorování a ke snížení populační hustoty lýkožrouta severského ( Ips duplicatus ) při ochraně lesních porostů.**

---

## Účinné látky a jejich obsah v prostředku :

Feromonová směs, obsahující

1. ipsdienol ..... 1,6 % hm.
2. alkoholy-rozpouštědla ..... 96,0 % hm.
3. synergické komponenty ..... 2,4 % hm.

Evidenční číslo prostředku : FTF - 1608 – 0E

Držitel osvědčení o evidenci : Fytofarm CZ s.r.o. Mělník

Výrobce prostředku: Fytofarm CZ s.r.o. Dlouhá 1360  
276 01 Mělník, tel / fax : 315/ 671168  
e-mail:fytofarm@tiscali.cz



**Pozor! R – věty:R20/21/22** Zdraví škodlivý při vdechování, styku s kůží a při požití.

**R11** Vysoce hořlavý.**R36/37/38** Dráždí oči, dýchací orgány a kůži.

**S – věty:S24/25** Zamezte styku s kůží a očima.**S16** Uchovávejte mimo dosah zapálení – Zákaz kouření.**S8/9/13/49** Uchovávejte obal suchý, na dobře větratelném místě, odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Uchovávejte pouze v původních obalech.**S7/47** Uchovávejte obal těsně uzavřený, při teplotě nepřesahující –5 až +10 °C.**S36/37/39** Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. **S45** V případě úrazu nebo nevolnosti vyhledejte okamžitou lékařskou pomoc.

**Z4** Pro hospodářská, domácí a volně žijící zvířata relativně neškodný. **Vo** pro ryby a ostatní vodní živočichy téměř nejedový. Přípravek se nehodí pro populaci:dešťovky.

**Vt5** Přípravek je pro ptáky relativně neškodný při dodržení předepsané dávky nebo koncentrace. **Vč3** Riziko vyplývající z použití při dodržení předepsané dávky nebo koncentrace je pro včely zanedbatelné.

**Před použitím přípravku si důkladně přečtěte návod k použití!**

**Bezpečnost a ochrana zdraví při práci :**

Při vyvěšování, výměně, či likvidaci je třeba zabránit kontaktu s pokožkou, sliznicí a inhalační expozici používáním vhodných ochranných prostředků (pracovní oblek, gumové rukavice, ústenku s textilní vložkou a pracovní obuv). Při práci a po jejím skončení až do vysvěcení pracovního oděvu a umytí mýdlem teplou vodou je zakázáno jíst, pít a kouřit.

**První pomoc :**

Při kontaminaci očí vymývat proudem pitné vody po dobu 10 až 15 minut. Při kontaminaci pokožky umýt zasažené místo vodou a mýdlem. Při podezření na otravu přivolejte lékaře, kterého informujte o složení přípravku a poskytnuté první pomoci.

**Balení a obsah :**

Počet kusů dle objednávky

**Datum výroby :** na obalu

**Číslo šarže :** na obalu

**Doba použití :** minimálně jeden rok od data výroby, při dodržení podmínek správného skladování.

**Návod k použití :**

Rozsah evidence a použití:

Plodina	Škodlivý činitel	Účel použití	Ochranná lhůta
Lesní porosty, jehličnany	lýkožrout severský ( <i>Ips duplicatus</i> )	Monitoring, signalizace náletu, snížení populační hustoty	AT

Termín ošetření: duben až září, proti 1. - 3. generaci, těsně před začátkem rojení, výměna odparníků po 8 týdnech.

Odparníky po ustřižení alufanové folie v určené spodní části uvolňují pomocí knotu účinnou směs po dobu min. 8 - 10 týdnů. Druhé nastřižení (naříznutí) se může, ale nemusí provést zpravidla po 5 - 6 týdnech v případě potřeby, tj. v případech, kdy je třeba do ovzduší uvolnit větší množství účinné směsi (zvýšené pozadí primárních atraktantů, polomy, vývraty atd.) a při zvýšeném rojení škůdců.

**Používají se :**

V kombinaci s umělými selektivními lapači např. ECOTRAP, THEYSON atd.

V kombinaci s odvětvnými lapáky nebo jejich výřezy, či sekcemi.

- na zvýšení vábivosti chemicky neošetřených lapáků v smrkových porostech oslabených průmyslovými imisemi, přísuškem, či jinými činiteli.
- na zabránění rozptýlenému napadení nebo vzniku rozsevů ve smrkových porostech s polomy nebo vývraty.
- při aplikaci metody otrávených lapáků ošetřených insekticidní suspenzí.

**Umístění lapačů odparníků :** Upravuje ON 482711 (obecně doporučujeme)

- bezpečnostní vzdálenost od nejbližšího zdravého smrku nemá klesnout pod 10 m a neměla by překročit 25 m.

- b) optimální nejmenší vzdálenost mezi lapači se doporučuje 10 m, při vyšších populačních hustotách je výhodnější vzdálenost 5 m.
- c) při kalamitním stavu se doporučuje umístit lapače ve skupinách v rozestupech 1m.
- d) sběrné zařízení lapače Ecotrap by mělo být 1 m nad zemí.
- e) umístěte minimálně jeden lapač na 5 ha porostu (monitoring ).

**Skladování :**

Odparníky IT-Ecolure skladujte v původních nepoškozených obalech, v suchých a uzamčených skladech odděleně od potravin, hnojiv, krmiv, chemikálií, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek při teplotě  $-5\text{ }^{\circ}\text{C}$  až  $+10\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

**Způsob likvidace:**

Použité, resp. nefunkční odparníky spolu s obaly likvidujte jako nebezpečný odpad.