

NEZAPOMEŇTE NA LIKVIDACI HMYZU JIŽ NA JAŘE

NEPOREX 2 SG - PREVENCE PROTI LARVÁM (obsahuje Cyromazin 20 g/kg)

Granulovaný larvicid určený na likvidaci hmyzu ve formě vajíček a larev . Používá se v suché formě rozhozem nebo naředěný v roztoku. Působí jak v podestýlce, tak v hnoji (do 10 cm hloubky), kejďe nebo zbytcích krmiva 4-8 týdnů. Dodává se ve formě šedých pelet v 1 a 5kg balení.

Aplikace:

Pohoz: 20-30 g na 1 m², tzn. 5kg balení vystačí na 250 m² plochy.

Zálivka: 2 – 3 % roztok – tj. 200 – 300 g do 10 litrů vody.

Dávkování 1 l roztoku/10 bm nebo 100 m².

Postřik: 5% roztok zádočným postřikovačem pod krmítka, matrace apod.

Dávkování 150 ml roztoku/m².

Doporučená doba aplikace:

Březen/duben – jak se začne oteplovat nebo při počátku výskytu much/hmyzu.

Následně nejdříve po 14 dnech po 1. aplikaci nebo až při výskytu much/hmyzu.

Možné použití i před bioplynovými stanicemi.



AGITA 10 WG - PŘI VÝSKYTU MUCH (obsahuje Thiamethoxam 100 g/kg, atraktant)

Požerový insekticid s atraktantem na hubení mouchy domácí, potměníka a dalšího škodlivého hmyzu.

Balení 100 / 400 g. Běžový vodorozpustný granulát.

Aplikace:

Nátěr: 1 : 0,8 l vody

Postřik: 1,6% roztok v dávce 100 ml/m²

Aplikujte vždy na místa, kde se obvykle hmyz zdržuje.



LD 100 A – POSTŘIKOVACÍ A NANÁŠECÍ KONCENTRÁT PROTI MOUCHÁM (účinná látka 100g/kg Azamethiphos)

Postřikovací a nanášecí koncentrát proti mouchám na bázi Azametiphos. Cíleným použitím na místa, v nichž se shlukují mouchy a to formou postřiku nebo nanášení působí až po dobu 4 týdnů a je výborný prostředek do stáje hovězího dobytka, prasat a slepičích kurníků.

Po příjmu se vykazuje rychlý nástup účinku. Zabraňuje tvoření rezistencí. S dlouhodobým účinkem.

Aplikace:

Střídáním účinné látky se účinně zabraňuje tvoření rezistencí. LD 100 A (250 g) = 2 l roztoku k použití = dostačující na plochu stáje do 150 m².



LD 100 B – POSTŘIKOVACÍ A NANÁŠECÍ KONCENTRÁT PROTI MOUCHÁM (účinná látka Cypermethrin 9,9%)

Tři různé kombinace účinných látek účinně zabraňují tvoření rezistencí. Okamžitý a dlouhodobý účinek až po dobu 4 týdnů.

Aplikace: 500 ml koncentrátu = 5 l roztoku k použití dostačujícímu na plochu stáje do 350 m².

Vynikající okamžitý účinek. Použití formou postřiku nebo nanášením.

Postřik: Obsah lahve přimíchejte do 5 l vody. Hotový postřik se používá na místa častého výskytu much,

jakou jsou stěny, sloupy, okna a zárubně dveří.



SOFAST - ÚČINNÁ LIKVIDACE MUCH (obsahuje Imidacloprid 5 g/kg, feromon a atraktant)

Požerový insekticid na hubení mouchy domácí a škodlivého hmyzu s feromonem a atraktantem. Váže se na neurony hmyzu.

Balení 1 kg. Bílé podélné granule (1 x 5 mm).

Aplikace:

Posyp: 200 g/100 m² nebo misky po 10 g (1 miska na 10 m²)
na parapety, římsy a další plochy nepřístupné zvířatům a lidem.

Granule možno navlhčit.

Nátěr: 200g + 150 ml vody, promíchat a natřít na oblíbená místa much.

Postřik: 100 g + 100 ml vody, promíchat a po 15 minutách postřikovat na predilekční místa.



Nepokládejte na místa, kde by při úklidu mohly být granule odstraněny, ani na místa, kde by mohly přijít do kontaktu s potravinami a krmivy. Nepokládejte na místa, která jsou pravidelně omývána vodou, protože voda granule poškodí. Nepokládejte granule na místa čerstvě ošetřená postřikem insekticidy.
Číslo povolení: MZDR 21644/2013/SOZ.

SOJET - PROFESIONÁLNÍ LIKVIDACE MUCH (obsahuje Imidacloprid 100 g/kg, feromon a atraktant)

Požerový insekticid na hubení mouchy domácí a škodlivého hmyzu s feromonem a atraktantem. Způsobuje rychlé hynutí zasažených much. Váže se na neurony hmyzu. Balení 1 kg. Běžové granule (1 x 1 mm).

Aplikace:

Nátěr: 250 g + 250 ml vody a rozmíchejte. Směs nanášejte v pásech 15 cm širokých na místa častého výskytu much. Dávkování 250 g přípravku na 100 m² plochy.

Postřik: 500 g + 4 litry vody a dobře promíchejte. Tato dávka vystačí na 100 m² plochy.



Neaplikujte přípravek na místa přístupná dětem a domácím zvířatům, ani na místa, kde mohou zvířata přípravek pozřít. Přípravkem nesmí být zasaženy potraviny, krmiva nebo voda. Přípravkem nesmí být kontaminováno zařízení na dojení a zpracování mléka, na výrobu potravin a krmiv. Přípravek nesmí být používán ve školních třídách ani na pokojích nemocných ve zdravotnických zařízeních. Číslo povolení: MZDR 21644/2013/SOZ.

FENDONA 6SC PŘI VÝSKYTU LÉTAJÍCÍHO A LEZOUČÍHO HMYZU (obsahuje λ-cypermethrin 60 g/kg)

Kontaktní širokospektrální reziduální insekticid s okamžitým účinkem na hubení létajícího i lezoucího hmyzu (mouchy, bodalky, komáři, potemníci, čmeláci, mravenci, štěnice, ...). Reziduální účinek 40 - 60 dnů. Balení 500 ml.

Aplikace:

Postřik: Stropy, špalety oken a dveří v budovách, kde je problém s hmyzem
Stropy a nadhlavové konstrukce ve stájích 0,5 - 2% roztokem.

Dávkování: 50 – 100 ml roztoku na m².

Aplikujte jemným aerosolem. Nesmí kapat dolů!

Lze použít v potravinářských provozech, jídelnách, domácnostech i veřejných zdravotnických zařízeních.

Při profesionálním použití nepředstavuje pro lidi ani pro zvířata žádné riziko, jakmile jsou ošetřené povrchy po postřiku suché na dotek.



MYTHIC® - PROTI ODOLNÉMU HMYZU A ROZTOČŮM (obsahuje Chlorfenapyr 106 g/kg)

Kontaktní širokospektrální reziduální s novou účinnou látkou se zcela odlišným mechanismem účinku proti odolnému hmyzu a roztočům. Aplikace možná i na vysoce porézním povrchu
Nástup účinku 5 dní. Reziduální účinek 86 dnů. V kombinaci s Fendonou i okamžitý účinek.

Aplikace:

Pásový postřik: Pásky na technologii a dalších plochách, kudy se pohybuje hmyz nebo roztoči 1,6 – 3,2% roztokem.

Dávkování: 50 – 100 ml roztoku na m².

Aplikujte běžným aerosolem. Nesmí se tvořit mokrá místa, nebo kapat dolů!

Lidé se mohou v prostorách pohybovat ihned po zaschnutí postřikové jichy na ošetřených površích. Psi nesmí do ošetřených prostor 8 hodin po aplikaci.



Rychlost redukce populace rusa obecného (*Blatella germanica*) po aplikaci různých aplikačních dávek chlorfenapyru a alfa-cypermethrinu:

