

1Kg

# SOJET



▶ INSEKTICIDNÍ GRANULE DISPERGOVATELNÉ VE VODĚ (WG)

**Výrobce:**

SHARDA Europe b.v.b.a.  
Jozef Mertensstraat 142,  
1702 Dilbeek  
BELGIQUE

**Dovozce a distributor v ČR:**

Imidacloprid 100g/kg

INSEKTICIDNÍ NÁSTRAHA  
PROTI MOUCHÁM



PROFESIONÁLNÍ

PROFESIONÁLNÍ

N



## Nebezpečný pro životní prostředí

R50/53: Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí

S2: Uchovávejte z dosahu dětí

S13: Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv

S20/21: Nejezte, nepijte a nekuřte při používání.

S23 Nevedchujte plyny/dýmy/páry/aerosoly (příslušný výraz specifikuje výrobce).

S24/25: Zamezte styku s kůží a očima

S37: Používejte vhodné ochranné rukavice

S45: V případě úrazu nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (je-li to možno, ukažte toto označení)

S51 Používejte pouze v dobře větraných prostorách.

S60: Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněn jako nebezpečný odpad

S61: Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy.

### První pomoc:

**Obecná doporučení:** Postiženého vynesete z nebezpečného prostoru. Pokud je pravděpodobné, že pacient ztratí vědomí, transportujte jej k lékaři ve stabilizované poloze na boku. Odstraňte ihned kontaminované nebo nasáklé oblečení

**Při zasažení kůže:** Ihned umyjte zasažené místo mýdlem a velkým množstvím vody.

**Při zasažení očí:** Při zasažení očí vymyjte důkladně vodou. Vyhledejte lékařské ošetření.

**Při polknutí:** Nevymějte zvracení. Vypláchněte ústa vodou. Vyhledejte ihned lékařské ošetření.

První pomoc a léčbu můžete konzultovat 24 hod. denně s Toxikologickým informačním střediskem, Kliniky nemocí z povolání, Na bojišti 1, 128 00 Praha 2, tel.: 224 91 92 93, nebo 224 91 54 02

Insekticidní přípravek ve formě granulí, dispergovatelných ve vodě, určený k aplikaci ve formě postřiků a náterů, proti dospělým mouchám domácím.

Přípravek je určen pro použití v objektech živočišné výroby, v bytech, potravinářských provozovnách, kuchyních veřejného stravování apod.

**Vzhled přípravku:** Bílé granule se slabým charakteristickým zápachem

Obsahuje (Z)-9-tricosene, který může působit alergické reakce

**Číslo povolení:** oznámení potvrzeno MZ pod zn.: MZDR 21644/2013/SOZ

### Upozornění:

**Před použitím si důkladně přečtěte tuto etiku. Dodržujte přesně návod k použití, bezpečnostní opatření a doporučené dávkování a všechny podmínky bezpečného používání.**

Přípravek používejte pouze k účelům, pro které je určen.

Při používání nástrahy by měla být dodržována všechna pravidla bezpečnosti práce, za niž máte plnou zodpovědnost, s ohledem na všechny faktory a podmínky, v nichž je nástraha aplikována.

Výrobce zodpovídá za kvalitu a účinnost přípravku jen v případě, že byl prodán v originálním balení, skladován a používán doporučeným způsobem.

### Mechanismus účinnosti:

Imidacloprid, účinná látka přípravku Sojet patří mezi neonicotinoidy, se váže na neurony hmyzu. Tato vazba působí narušení přenosu nervových impulsů, což je pro hmyz smrtelné. Přípravek se snadno aplikuje a působí rychle hnutí zasažených much. Přípravek obsahuje hořkou látku, která brání dětem a necilovým organismům přípravek požití.

### Návod k použití:

V objektech živočišné výroby, ve výrobnách a prodejnách potravin a krmiv, v domácnostech a všude tam, kde se mouchy domácí pravidelně vyskytují.

Přípravek je určen k aplikaci postřikem. Není však nutné postřikem ošetřovat všechny povrchy v objektu, protože produkt láká mouchy z větší vzdálenosti. Vhodné je aplikovat přípravek na začátku sezóny, dříve, než výskyt much dosáhne vrcholu. Lepších výsledků je dosahováno, jestliže je přípravek aplikován v ošetřovaném objektu na více míst. Vhodné je aplikovat postřik na místa, kde mají mouchy snahu odpočívat. Mouchy domácí dávají pro svůj odpočinek přednost teplým, klidným místům, neaplikujte proto postřik na chladná místa s průvanem. Aplikujte jako hrubý nebo kuželový postřik, při nízkém tlaku v postřikovači, který nepřevyšuje hodnotu 20 psi. Po skončení práce postřikovač dobře vypláchněte, aby nedocházelo k ucpávání trysek. Naředený přípravek může být aplikován také náterem pomocí štětce nebo válečku.

### Aplikační dávky:

Pro aplikaci postřikem smíchejte 500 g přípravku se 4 litry vody a dobře promíchejte. Toto množství směsi postačí na ošetření 100 m<sup>2</sup> podlahové plochy.

Pro aplikaci ve formě náteru přidejte 250 g přípravku do 250 ml vody a rozmíchejte, aby bylo dosaženo potřebné konzistence. Směs nanázejte v pásce asi 15 cm širokých na místa častého výskytu much. Při aplikaci náterem by dávka přípravku neměla překročit 250 g na každých 100 m<sup>2</sup> podlahové plochy.

### Poznámky:

Neaplikujte přípravek na místa přístupná dětem a domácím zvířatům, ani na místa, kde mohou domácí zvířata přípravek požít. 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.

### Bezpečnostní opatření:

Po práci s přípravkem SOJET a před jídlem si umyjte ruce vodou a mýdlem. Neaplikujte přípravek na povrchy na nichž jsou potraviny a krmiva skladovány, připravovány nebo konzumovány. Během aplikace chraňte potraviny, krmiva, nádobí, jídelní přístroje a potřeby pro přípravu krmiv, před kontaminací přípravkem. Neaplikujte přípravek na místa přístupná dětem a domácím zvířatům. Zabraňte kontaminaci vodních nádrží, vodních toků.

### Skladování

Skladujte v originálních uzavřených obalech v suchých, chladných, uzamčených skladech, odděleně od potravin, nápojů, krmiv, léků a chemických látek, mimo dosah dětí, nepovolných osob a domácích zvířat. Nevystavujte přímému slunečnímu svitu a teplotám vyšším než 40° C. Chraňte před mrazem. S přípravkem nakládejte a obaly s ním otvírejte tak, aby nedocházelo k unikání přípravku do okolí.

### Odstraňování obalů a zbytků přípravku:

Přípravek z obalu úplně spotřebujte. Prázdný obal nepoužívejte ani po vypláchnutí k jiným účelům. Prázdné obaly a zbytky přípravku odstraňujte jako nebezpečný odpad.



**Číslo šarže a datum výroby:** viz obal.

Doba použitelnosti 2 roky od data výroby.

