

Nový text na etiketu, aktualizace 14.11.2023

## **ATAK Křemenitý prášek ve spreji**

**Číslo oznámení k uvedení biocidního výrobku na trh:**

CZ-0028522-0000

Insekticid, prášek ve spreji  
k hubení lezoucího hmyzu

Aerosol k okamžitému použití

Výhody produktu:

- má silný dehydratační účinek
- okamžitý biocidní efekt
- žádné tvoření rezistencí
- bez zápachu
- žádné čekací doby
- dlouhodobý účinek až po dobu 7 týdnů

Přípravek **ATAK Křemenitý prášek ve spreji** je insekticid (biocidní insekticid - sk. 18). Je vyroben ze syntetického amorfního oxidu křemičitého (nanomateriál), a je účinný proti různému lezoucímu hmyzu jako je např. čmelík kuří (včetně vývojového stadia dospělci, nymfy, vajíčka) a štěnice (včetně vývojového stadia dospělci, nymfy, vajíčka). Přípravek působí kontaktně a narušuje ochrannou povrchovou vrstvu těla hmyzu, který následně hyne v důsledku dehydratace. Přípravek je určen k přímému použití ve vnitřních prostorách. Přípravek spolehlivě působí také při vysoké vlhkosti vzduchu. Např. při kontaktu s vodou se přípravek rozpustí, nicméně po jeho dalším uschnutí se opětovně vytvoří malé krystalky přípravku. Přípravek tak opět účinkuje stejným způsobem, tj. neztrácí po kontaktu s vodou účinek.

### **Návod k použití proti čmelíkům:**

Přípravek je vhodný pro voliéry, holubníky, kurníky i drůbežárny. Zakryjte všechny oblasti, které by neměly být ošetřovány jako krmítka, pitné žlaby atd. Před použitím nádobu důkladně protřepte. Poté aplikujte přípravek ze vzdálenosti 30 cm na napadená místa (na plochy, mezery, hnízda, cestičky, pod bidýlka i na jiná místa, kde se čmelíci a další lezoucí hmyz shromažďuje). Vlhkost, která se po aplikaci vyskytne, se po krátké době odpaří a zůstává pouze jemná prachová vrstva.

Je-li zamořený celý kurník, drůbež musí být odstraněna z kurníku a aplikace přípravku musí být provedena, dokud je kurník ještě teplý a čmelíci jsou aktivní. Pak je pravděpodobnost vyhubení všech vývojových stadií největší. Preventivně se doporučuje po důkladném vyčištění, dezinfekci a vysušení stáje, celý stájový systém vysypat vrstvou křemenitého prášku.

### **Dávkování:**

40 g/m<sup>2</sup> (9 m<sup>2</sup> na plechovku nebo 55,6ml/m<sup>2</sup>) odpovídá 19 sekundám postřiku/m<sup>2</sup>

Minimálně 1 aplikace s reziduálním účinkem až po dobu 7 týdnů.

Maximálně 5 aplikací ročně.

**Návod k použití proti štěnicím:**

Před použitím nádobu dobře protřepejte. Nastříkejte přípravek ze vzdálenosti 30cm do všech trhlin a štěrbin, kde se štěnice mohou skrývat. Vytvořte zábrany nastříkáním rámu postelí, soklů (nebo 20 cm pruhu na spodní straně stěn). Místnosti před ošetřením pečlivě vyčistěte. Neaplikujte na matrace.

**Dávkování:**

40 g/m<sup>2</sup> (9 m<sup>2</sup> na plechovku) odpovídá 19 sekundám postřiku/m<sup>2</sup> bez trysky a 40 sekundám postřiku/m<sup>2</sup> s tryskou.

Minimálně 3 aplikace s rozestupem 1 až 4 týdnů pro kurativní aplikace.

V případě opakovaného zamoření maximálně 11 aplikací ročně.

**Upozornění:**

Přípravek může zanechat skvrny. Před použitím doporučujeme produkt vyzkoušet na neviditelném místě. Je vhodné zakrýt oblasti v bezprostřední blízkosti, které nemají být ošetřovány. Produkt lze kdykoliv odstranit otřením vodou. Výrobce neodpovídá za škody vzniklé na základě neodborného, předpisům neodpovídajícího skladování a použití přípravku.

**Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití:**

Před použitím si vždy přečtete štítek a dodržujte všechny uvedené pokyny. Zabraňte přímému nebo nepřímému styku se zvířaty, potravinami a krmivy. Před ošetřením zakryjte všechny povrchy a zařízení, které nemají být ošetřeny. Po manipulaci si vždy umyjte ruce. Nepoužívejte jako prostorový postřik.

Přípravek se nesmí použít na potraviny, krmiva nebo jako repelent pro zvířata.

**Časové období potřebné pro biocidní účinek:** s okamžitým účinkem

**Pravděpodobné přímé nebo nepřímé nepříznivé vedlejší účinky:** nejsou známy.

**Všeobecné pokyny k aplikaci, upozornění:**

Po úspěšném vyhubení hmyzu může být prach ponechán na plochách. Tím se dlouhodobě zabrání novému napadení. Přípravek kdykoli můžete odstranit pomocí vody a mýdla.

**První pomoc:**

**V případě vdechnutí** zajistěte si přísun čerstvého vzduchu, v případě potíží vyhledejte lékaře.

**Při styku s pokožkou** umyjte pokožku důkladně mýdlem a vodou. Obecně přípravek není dráždivý pro pokožku.

**V případě zasažení očí** pootevřete oční víčka a promývejte oči minimálně 15 minut pod tekoucí vodou. Pokud obtíže přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.

**V případě požití** vymyjte ústa velkým množstvím vody a vypijte velké množství vody. V případě potíží vyhledejte lékaře.

**Poznámky pro lékaře:** Symptomatická léčba.

### **LÉKAŘSKÁ POMOC:**

V situacích kdy je požadována nebo nutná jiná lékařská pomoc než je obsažená v upozorněních, kontaktujte nejbližší toxikologické středisko:

**Klinika nemocí z povolání, Na Bojišti 1, 120 00 Praha 2**

Telefonní číslo pro poskytování informací při mimořádných situacích: **+420224919293**  
nebo **+420224915402**

### **Skladování:**

Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Neskladujte při teplotách nad 40 °C. Uchovávejte mimo dosah dětí a domácích zvířat.

### **Nakládání s odpady:**

Odstraňte obsah/obal předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu. Likvidace obalu přípravku vyhozením do životního prostředí je zakázána. Nevylévejte do kanalizace a vodních toků.

### **Bezpečnostní pokyny:**

H222 Extrémně hořlavý aerosol.

H229 Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout.

H315 Dráždí kůži.

H336 Může způsobit ospalost nebo závratě.

H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P210 Chraňte před teplem/jiskrami/otevřeným plamenem/horkými povrchy. —  
Zákaz kouření.

P211 Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení.

P251 Tlakový obal: nepropichujte nebo nespalujte ani po použití.

P261 Zamezte vdechování prachu/dýmu/plynu/mlhy/par/aerosolů.

P271 Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách.

P410+P412 Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující  
50°C/122°F.



**Nebezpečí**

**Účinná látka:** 16,7 g/kg Syntetický amorfnní oxid křemičitý (nanomateriál)  
(CAS: 112926-00-8)

**Další nebezpečné složky:**

uhlovodíky, C7, n-alkany, isoalkany, cyklické látky

**UPOZORNĚNÍ:** JE ZAKÁZÁNO VYUŽÍVAT PRÁZDNÉ OBALY OD BIOCIDŮ K JINÝM ÚČELŮM, V TOM TAKÉ NAKLÁDÁNÍ S NIMI JAKO S DRUHOTNÝMI SUROVINAMI.

Číslo šarže a datum spotřeby jsou vytištěny na obalu.

**Doba použitelnosti:** 24 měsíců od data výroby.

**Obsah:** 500 ml

**Držitel povolení:** Denka REGISTRATIONS bv, Gildeweg 37a, 3771NB Barneveld - NL

**Distributor:** Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG, Pfaffensteinstraße 1, 83115 Neubeuern, Germany, tel. +49(0)8035-90260, [www.schopf-hygiene.de](http://www.schopf-hygiene.de)

**Distributor pro ČR:** AgroBio Opava, s.r.o., Mostní 41/1 Skrochovice, 747 71 Brumovice, tel.: +420 553 626 660, [poradna@agrobio.cz](mailto:poradna@agrobio.cz), [www.agrobio.cz](http://www.agrobio.cz)

**biocid**

**Používejte biocidní přípravky bezpečně! Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku!**

**ADR-Label: LQ (Limited Quantity)**

**3**

**650**