

# AgroBio Karate Zeon 5CS 6ml na pilatku, mšice

» ZAHRADA » přípravky na ochranu rostlin » insekticidy proti hmyzu



Kód produktu	0835
Hmotnost	0,0200
EAN	8594013424462
Balení	10,0000

Insekticid k hubení savého a žravého hmyzu.

Dostupnost na hlavním skladě:  
Dostupné množství na prodejních:

35,0 ks

20,0 ks

Zobrazit dostupnost na prodejních

Najděte svou prodejnu

**Nalezeno prodejen: 4**

Květinka VLASTA

Nedostupné

Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne**

Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**

• Husovo náměstí 629, Tábor

• +420 736 469 933

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 17:00

Obchod VLASTA - zahrádkářské potřeby

17,0 ks

• Havlíčkova 636, Tábor

• +420 608 999 951

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

Obchod VLASTA - chovatelské potřeby

Nedostupné

• Havlíčkova 636, Tábor

• +420 720 181 415

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

Obchod VLASTA - Milevsko

3,0 ks

• Masarykova 281, Milevsko

• +420 775 887 537

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

# Agrobio Karate Zeon 5CS 6ml na pilatku, mšice

» ZAHRAVA » přípravky na ochranu rostlin » insekticidy proti hmyzu

## Popis

### Údaje o nebezpečnosti:

H302 Zdraví škodlivý při požití.  
H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.  
H332 Zdraví škodlivý při vdechování.  
H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

### Bezpečnostní pokyny:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.  
P261 Zamezte vdechování prachu/dýmu/plynu/mlhy/par/aerosolů.  
P270 Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.  
P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.  
P501 Odstraňte obsah/obal předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

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

Insekticid na bázi syntetického pyrethroidu k hubení savého a žravého hmyzu.

**Účinná látka:** lambda-cyhalothrin 50 g/l (4,8 %)

### Jak účinkuje?

Pyrethroidní nesystemický insekticid proti širokému spektru žravého a savého hmyzu. Usmrcuje hmyz jako dotykový a požerový jed. Působí zejména proti žravým škůdcům (Lepidoptera, Coleoptera) jako kontaktní jed s výraznou účinností. Dálemávelmi dobrou účinností na savý hmyz (Homoptera). Pokud se přípravek použije pro časnou jarní aplikaci, má výrazné vedlejší účinky na svilušky (Tetranychidae). Vyznačuje se rychlou účinností (knockdown efekt) a dlouhým reziduálním působením. Je světlostabilní, což umožňuje jeho použití proti rozvlekle nastupujícím škůdcům. Dráždivé účinky vyvolávají neklid hmyzu a nutí i skryté žijící druhy ke kontaktu s účinnou látkou. Má repelentní účinek. Přípravek dobře působí při nízkých teplotách do 20 - 25 C. Při vysokých teplotách účinnost klesá.

### Pro jaké rostliny a škůdce je registrován?

- brambory (mšice, mandelinka bramborová = může být nižší účinnost)
- jabloně (obaleči, podkopníci)
- jahodník (květopas jadhoníkový)
- okrasné rostliny (mšice, třásněnky, housenky, brouci, ploštice)
- rajčata ve skleníku (molice skleníková, mandelinka bramborová)
- réva vinná (obaleč)

### Jak jej použít?

- postřikem celé rostliny
- od začátku výskytu
- max. 1 x za vegetaci
- postřik ukončíme při dokonalém ovhčení, nejpozději při počínajícím skanutí kapek aplikační kapaliny z povrchu rostlin
- přípravek nesmí zasáhnout okolní porosty (pro které není tento přípravek registrován)

Přípravek na ochranu rostlin (pro neprofesionální uživatele). Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

## Parametry

Sazba DPH	21,00
Šířka	4,30 cm
Výška	8,20 cm
Hloubka	4,00 cm
Objem	1,00 ml