
INFORMACE PRO CHOVATELE

GABON PA 1,5 mg – proužky do úlu k léčení varroázy včel (klinické hodnocení)

1. JMÉNO A ADRESA DRŽITELE ROZHODNUTÍ O REGISTRACI A DRŽITELE POVOLENÍ K VÝROBĚ ODPOVĚDNÉHO ZA UVOLNĚNÍ ŠARŽE, POKUD SE NESHODUJE

Výzkumný ústav včelařský, s. r. o.
Dol 94
Máslovice
252 66 Libčice nad Vltavou
tel.: 220 941 259
e-mail: beedol@beedol.cz

2. NÁZEV VETERINÁRNÍHO LÉČIVÉHO PŘÍPRAVKU

GABON PA 1,5 mg – proužky do úlu (ke klinickému hodnocení).
Síla 1,5 mg v proužku, léková forma kontaktní proužky, určeno pouze pro včely, léčivá látka acrinathrin.

3. OBSAH LÉČIVÝCH A OSTATNÍCH LÁTEK

Léčivá látka: acrinathrin (1,5 mg v jednom proužku).
Ostatní látky: proužky z gabonové dýhy 150 x 45 x 0,8 mm, kaučuk 5 mg.

4. INDIKACE

GABON PA 92 je určen k hubení roztočů *Varroa destructor* přítomných na včelách – a to i v době, kdy je ve včelstvu zavíčkovaný plod. Používá se převážně v podletí a na podzim k ochraně zimujících generací včel. Hubí také včelomorku (*Braula coeca*).

5. KONTRAINDIKACE

Nepoužívá se v době, kdy je ve včelstvu shromážděn med určený pro lidský konzum. Jedná se hlavně o med z hlavních snůšek (např. řepka, akát, s medobraním v měsíci červnu).

6. NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY

Nežádoucí účinky na včelstva a ani interakce s jinými léčivy nejsou známy.

7. CÍLOVÝ DRUH ZVÍŘAT

včelstva včely medonosné (*Apis mellifera*).

8. DÁVKOVÁNÍ, CESTA A ZPŮSOB PODÁNÍ

Pro jedno středně silné včelstvo se použijí dva proužky. Má-li včelstvo plod ve více nástavcích, přidá se další jeden až dva proužky. Proužky se zavěšují ve svislé poloze mezi plodové plásty tak, aby včely měly volný přístup k proužku z obou stran. K tomuto účelu se plástová ulička v místě zavěšení proužku o 1 cm rozšíří. Základní expozice je stanovena na dvě periody zavíčkovaného plodu, tj. 24 dní u dělničího plodu a 30 dní pokud je přítomen trubčí plod. Prodloužení expozice je možné jen v případech pokračujícího spadu roztočů v důsledku reinvaze – a to nejdéle o jednu periodu zavíčkovaného dělničího plodu (12 dní). Léčivá látka difunduje na povrch proužku, odkud se dostává na těla včel zdržujících se na proužku. Dále se rovnoměrně distribuuje vzájemným kontaktem s kontaminovanými včelami, charakteristickým pro sociální způsob života včel. Roztoči jsou zasaženi při parazitování kontaminovaných včel. Roztoči parazitující plod v zavíčkovaných buňkách jsou zasaženi až po opuštění buňky spolu s vylíhlymi včelami.

9. POKYNY PRO SPRÁVNÉ PODÁNÍ

Proužky umístíme symetricky ke středu plodového tělesa (např. do 2. a 5. uličky). Přípravek působí jen tehdy, jestliže je v dotyku se včelami. Pokud se včely přesunou a opustí plást, kde je proužek zavěšen, musí se proužek převěsit do jiné uličky obsazené včelami. Proužky zavěšujte zásadně na háčky ve tvaru háčku, který je jako vzor přiložen ke každému balení. Tvar háčku zajistí, že proužek visí ve středu uličky a nedotýká se plástové plochy. Háček se podle vzoru snadno vyrobí z přiměřeně silného drátu, např. kovové kancelářské sponky. Přesně dodržujte dávkování. Předávkování může vyvolat knock-down efekt trubců a menšího počtu čerstvě vylíhlych dělnic. Rovněž může dojít k poškození menšího počtu mladušek, pokud setrvávají dlouhou dobu na proužku. Neznamená to však žádné ohrožení včelstva. V případě zvýšeného počtu uhynulých včel snížíme počet proužků. Účinnost přípravku GABON PA může klesnout při výskytu rezistentních roztočů.

10. OCHRANNÁ LHŮTA

Med: bez ochranných lhůt.

11. ZVLÁŠTNÍ OPATŘENÍ PRO UCHOVÁVÁNÍ

Zvláštní opatření nejsou nutná. Uchováváme za teploty do 25 °C odděleně od potravin a krmiv mimo dosah dětí a nepovolaných osob.

12. ZVLÁŠTNÍ UPOZORNĚNÍ

Přípravek obsahuje pyretroidy. Při nakládání s veterinárním léčivým přípravkem by se měly používat osobní ochranné prostředky, skládající se z gumových rukavic a brýlí. Přípravek může dráždit kůži, sliznice a alergizovat. Při nechtěném kontaktu proužku s kůží zasažené místo omyjte vodou a mýdlem. Vyvarujte se dotyku sliznic a očí kontaminovanou rukou. Osoby se známou přecitlivělostí k pyretroidům by se měly vyhnout kontaktu s veterinárním léčivým přípravkem. Při nástupu alergické reakce vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte příbalovou informaci nebo etiketu praktickému lékaři.

13. ZVLÁŠTNÍ OPATŘENÍ PRO ZNEŠKODNĚNÍ NEPOUŽITÝCH PŘÍPRAVKŮ NEBO ODPADU

Přípravek obsahuje syntetický pyretroid acrinathrin, který je toxický pro vodní organizmy.

GABON PA nesmí kontaminovat vodní toky. Použité proužky se likvidují spálením. Všechn nepoužitý veterinární léčivý přípravek nebo odpad, jenž pochází z tohoto přípravku, musí být likvidován podle místních právních předpisů.

14. DATUM POSLEDNÍ REVIZE PŘÍBALOVÉ INFORMACE

Dne 15. 10. 2008.

15. DALŠÍ INFORMACE

Doba použití je vyznačena na obalu.

Veterinární přípravek je vydáván pouze na základě souhlasu příslušné KVS.

Balení obsahuje 50 proužků a jeden háček jako vzor.

Pokud chcete získat více informací o tomto veterinárním léčivém přípravku, kontaktujte prosím příslušného místního zástupce držitele rozhodnutí o registraci. Údaje potřebné ke kontaktu najdete v bodu č. 1 tohoto dokumentu.