

Veterinární léčivé přípravky schválené a registrované ÚSKVBL pro včely v ČR.

Stav k 31.12.2017

Název přípravku (VLP)	Léková forma	Registrační číslo
Apiguard 25 %	gel	99/033/10-C
Apitraz 500 mg	proužek do úlu	96/034/16-C
Formidol 41 g	proužek do úlu	99/051/09-C
Formidol 81 g	proužek do úlu	96/044/14-C
Gabon PF 90 mg	proužek do úlu	96/088/09-C
M1 AER 240 mg/ml	koncentrát pro přípravu	96/089/09-C
MP 10 fum. 24 mg/ml	fumigantní roztok do úlu	96/090/09-C
Oxuvar 41 mg/ml	koncentrát pro přípravu roztoku	96/014/17-C
PolyVar Yellow 275 mg	proužek do úlu	96/025/17-C
Thymovar 15,0 g	proužek do úlu	96/060/10-C
Varidol 125 mg	roztok k léčebnému ošetření včel	96/238/94-C
VarroMed 5 mg/ml + 44 mg/ml	disperze do úlu	EU/2/16/203
VarroMed 75 mg/ml + 660 mg/ml	disperze do úlu	EU/2/16/203

Oba veterinární léčivé přípravky VarroMed jsou v seznamu ÚSKVBL uvedeny pod stejným registračním číslem, jedná se pouze o dvě balení odlišné velikosti.

Kromě výše uvedených VLP jsou v současné době ve fázi klinického ověřování ještě přípravky Gabon Flum s obsahem 4 mg flumethrinu ve formě proužků do úlu a přípravek Vaderis s účinnou látkou rotenon, ve formě koncentrátu k přípravě roztoku

určeného k nátěru zavíčkovaného plodu. Není vyloučeno, že budou v dalším období registrovány další VLP a následně budou uvedeny na webu ÚSKVBL Brno.

Je skutečností, že výčet registrovaných veterinárních léčivých přípravků je značně rozšířený. Pro jejich správné používání je však třeba, aby se jejich uživatelé předem podrobně seznámili s příbalovými informacemi k nim. Jsou uvedeny např. i na webových stránkách ÚSKVBL Brno. Je důležité si uvědomit, že nesprávné nebo nepřesné podávání všech léčivých přípravků může ohrozit nejen zdraví včel a zdravotní nezávadnost včelích produktů, ale někdy i zdraví osob, které s nimi pracují. Dalším rizikem u některých z nich je i možný nástup a nárůst rezistence roztočů na účinnou látku s dopadem na nižší účinnost až postupnou neúčinnost i dalších přípravků, obsahujícím stejné látky. Proto výrobci všech přípravků kromě jiného všeobecně kladou důraz nejen na průběžné sledování spadu roztočů na podložky před i po aplikaci, ale i na střídání jednotlivých prostředků. Také uvádějí, že každý přípravek je součástí integrovaného tlumení varroázy.

Případné individuální objednávky pouze některými chovateli mohou narušit systém prevence a tlumení varroázy s možnými negativními důsledky. Za daného stavu bude hodně záležet hlavně na vysoké odborné vyspělosti, uvážlivosti a odpovědnosti všech, kteří se chovem včel zabývají.

2.2.2018

MVDr. Jan Krabec
předseda Komise pro zdraví včel RV ČSV.

XI. SEZNAM AKTUÁLNÍCH REGISTROVANÝCH VETERINÁRNÍCH LÉČIVÝCH PŘÍPRAVKŮ PRO LÉČENÍ VČEL

Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv					
Název	Léčivá látka	Síla	Jednotky	Léková forma	Ochranná lhůta
Apiguard	Thymolum	25	%	Gel	Med: 0 dní. Nepoužívejte během období snůšky medu.
Apitraz	Amitrazum	500	mg	Proužek do úlu	Med: Bez ochranných lhůt. Nepoužívejte během snůšky. Nevytáčejte med v průběhu 6 týdnů, kdy probíhá ošetření.
Formidol	Acidum formicum	41	g	Proužek do úlu	Med: Bez ochranných lhůt. Veterinární léčivý přípravek je třeba použít v období mimo snůšku a mimo dobu kdy je ve včelstvu konzumní med určený pro lidskou spotřebu.
Formidol 81 g proužky do úlu	Acidum formicum	81	g	Proužek do úlu	Med: Bez ochranných lhůt. Veterinární léčivý přípravek je možno použít pouze v období mimo snůšku a mimo dobu, kdy je ve včelstvu konzumní med.
Gabon PF	Fluvalinatum	90	mg	Proužek do úlu	Med: Bez ochranných lhůt. Veterinární léčivý přípravek je možno použít pouze v době mimo snůšku a mimo dobu, kdy je ve včelstvu konzumní med.
M-1 AER	Fluvalinatum	240	mg/ml	koncentrát pro roztok k léčebnému ošetření včel	Med – bez ochranných lhůt.

Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv

Název	Léčivá látka	Síla	Jednotky	Léková forma	Ochranná lhůta
MP 10 FUM	Fluvalinatum	24	mg/ml	fumigantní roztok do úlu	Med – bez ochranných lhůt.
Oxuvor	Acidum oxalicum	41	mg/ml	Koncentrát pro přípravu kožního roztoku	Med: Bez ochranných lhůt pro správně ošetřená včelstva. Podání léčiva pouze do úlů bez nasazených medníků.
PolyVar Yellow	Flumethrinum	275	mg	Proužek do úlu	Med: Bez ochranných lhůt. Nepoužívejte v období snůšky medu.
Thymovar, 15 g proužky do úlu pro včely	Proužek do úlu	15.0	g	Proužek do úlu	Med: Bez ochranných lhůt. Nepoužívejte před a během období snůšky. Pláсты v plodišti, které byly během léčby přípravkem THYMOVAR přítomny v úlu, se nesmí stáčet v průběhu následujícího jara.
Varidol	Amitrazum			Roztok k léčebnému ošetření včel	Med: Bez ochranných lhůt. Veterinární léčivý přípravek je možno použít pouze v období mimo snůšku a mimo dobu, kdy je ve včelstvu med určený pro lidský konzum.
VarroMed	Acidum formicum, Acidum oxalicum dihydricum	5 mg/ml + 44	mg/ml	Disperze do úlu	Med: Bez ochranných lhůt.
VarroMed	Acidum formicum, Acidum oxalicum dihydricum	75 mg/ml + 660	mg/ml	Disperze do úlu	Med: Bez ochranných lhůt.