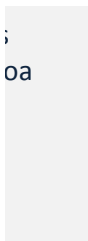


## MUV AUTORIZADOS PARA ABELHAS

NOME	TITULAR AIM	Nº DA AIM	SUBSTÂNCIA ACTIVA	INTERVALO DE SEGURANÇA	INDICAÇÕES
Polyvar 275 mg tira para colmeia	Bayer Portugal, Lda.	1080/01/17DFVPT	Flumetrina 275 mg	Mel: Zero dias. Não aplicar durante o período de fluxo de mel.	Tratamento da varroose em abelhas melíf causada por ácaros Varroa destructor sensível à flumetrina.
Oxuvlar 5,7%, 41, mg/ml concentrado para solução para Abelhas	Andermatt BioVet GmbH	1054/01/16RFVPT	Ácido oxálico 41, mg (equivalente a 57,4 mg de Ácido oxálico di-hidratado)	Mel: zero dias, para colónias tratadas corretamente. Administrar o tratamento sem as alças colocadas.	Tratamento da varroose em Abelhas (Apis mellifera) devido a ácaros de varroa (Varroa destructor).
API-Bioxal, 886 mg/g pó para uso em colmeias	CHEMICALS LAIF S.P.A.	929/01/15RFVPT	Ácido oxálico di-hidratado 886 mg (equivalente a 632,70 mg de anidro)	Mel: Zero dias Não colher o mel durante o período de tratamento.	Abelhas (Apis mellifera): Tratamento da varroose (Varroa destructor) parasita de Apis mellifera).
MAQS Ácido fórmico 68,2 g Tiras para colmeia para abelhas melíferas	NOD Europe Ltd	793/01/14RFVPT	Ácido fórmico: 68,2 g	Mel: Zero dias. Não colher o mel durante o período de tratamento de 7 dias.	Tratamento da varroose causada pelo Varroa destructor em abelhas melíferas (Apis mellifera).
APITRAZ 500 mg tiras para colmeias de abelhas	CALIER PORTUGAL, S.A.	667/01/13DFVPT	Amitraz 500 mg	Mel: zero dias Não aplicar durante a produção do mel.	Tratamento das parasitoses externas causadas pela Varroa destructor, sensível ao Amitraz.
APIVAR 500 mg, bandas antiparasitárias para abelhas melíferas	QALIAN Portugal - Sociedade Comercial de Produtos Agropecuários Unipessoal, Lda.	564/01/12NFVPT	Barras com as dimensões 20x4x0,2 cm, impregnadas com o princípio activo:Amitraz 500 mg	Mel e outros produtos apícolas (polén, cera e propolis): zero dias	Tratamento da Varroose (Varroa destructor) em colónias de abelhas-do-mel

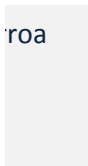


eras  
síveis



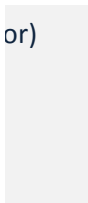
o  
oa

or,



roa

adas  
iz.



or)

NOME	TITULAR AIM	Nº DA AIM	SUBSTÂNCIA ACTIVA	INTERVALO DE SEGURANÇA	INDICAÇÕES
APILIFE VAR tira para colmeias de abelhas	CHEMICALS LAIF S.P.A.	569/01/12RFVPT	Timol 8,00 g Óleo de eucalipto 1,72 g Cânfora racêmica 0,39 g Levomentol 0,39 g	Mel: Zero dias Não utilizar durante a produção do mel para evitar alteração do sabor do mel.	Tratamento da varroose causada pela Varroa destructor.
APIGUARD 25% timol por tira para colmeia de abelhas do mel	Hifarmax, produtos e serviços veterinários, Lda	501/01/12NFVPT	Timol 25% p/p por 50 g de gel	Mel, zero dias Não utilizar antes ou durante a cresta.	Tratamento da varroose em abelhas do mel (Apis mellifera) causada pelo acaro Varroa destructor (Varroa destructor).
Apistan 0,8g / tira antiparasitária para colmeias	Hifarmax, produtos e serviços veterinários, Lda	500/01/12NFVPT	Tau- Fluvalinato a 10% w/w, ou seja, 800mg por banda de 8g	Mel, zero dias Não utilizar durante o fluxo de mel.	Tratamento da Varroose (Varroa destructor) em colónias de abelhas melíferas
Bayvarol 3,6 mg tira para colmeia	Bayer Portugal Lda.	468/01/12NFVPT	Flumetrina 3,6 mg	Mel: Zero dias. Outros produtos das abelhas não deverão ser destinados ao consumo humano até à Primavera seguinte ao tratamento.	Diagnóstico e controlo de Varroa jacobsoni sensível à flumetrina em abelhas melíferas
THYMOVAR	Andermatt BioVet GmbH.	083/01/08RFVPT	Cada placa de colmeia contém: Substância activa: 15 g de timol Excipientes: 5,8 g de tela esponjosa de celulose	Mel: Zero dias. Não utilizar antes ou durante a cresta. Os favos de nidificação, que estejam presentes quando a colónia for tratada com o medicamento, não devem ser extraídos na Primavera seguinte.	Tratamento da varroose em abelhas do mel (Apis mellifera) causada pelo ácaro Varroa destructor (Varroa destructor).

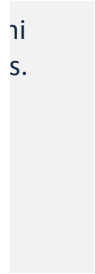


rroa



iel  
a

or)



ni  
s.



iel  
a