



Substances à usage apicole : recommandations du SSA et du CRA

Médicaments vétérinaires autorisés pour lutter contre le varroa :

Principe actif	Préparation	Titulaire de l'autorisation	Recommandation
Acide formique	Formivar 85%	Andermatt BioVet AG	✓
Acide formique	Formivar 70%	Andermatt BioVet AG	✓
Acide formique	Formivar 60%	Andermatt BioVet AG	✓
Acide formique	MAQS	Parcopharm	✓ ¹
Acide oxalique	Oxuvar solution dégouttement	Andermatt BioVet AG	✓
Acide oxalique	Oxuvar 5.7%	Andermatt BioVet AG	✓ ²
Acide oxalique	Varroxal	Andermatt BioVet AG	✓
Acide oxalique	Api-Bioxal	Bienen Meier AG	✓
Thymol	Api Life Var	Bienen Meier AG	✓ ³
Thymol	Thymovar	Andermatt BioVet AG	✓ ³
Fluméthrine (synthétique)	Bayvarol	Provet AG	✗
Coumaphos (synthétique)	CheckMite+	Provet AG	✗

Les **désinfectants** suivants sont autorisés en cas d'épizootie :

Désinfectant	Désinfection de	Recommandation
Virkon S	Loque européenne	✓
Aldekol DES aktiv	Loque européenne	✓
Halades 01	Loque européenne et américaine	✓
Stalldes 03	Loque européenne	✓
Soude	Loque européenne et américaine	✓
Soude caustique	Loque européenne et américaine	✓ ⁴

Autres substances utilisées en apiculture :

Principe actif/préparation	Usage	Recommandation
Acide acétique	Lutte contre la fausse teigne	✓
Acide formique	Lutte contre la fausse teigne	✓
Hala Api 898	Nettoyage (application à froid)	✓
Hala Api 899	Nettoyage (à la machine)	✓
Soude	Nettoyage	✓
Soude caustique	Nettoyage	✓ ⁴
Alcool, huiles/Bienen-Jet	Répulsif	✗
Huile de lavandin/Fabi-Spray	Répulsif	✗
Bois non traité/produits végétaux pour la production de fumée	Répulsif	✓
Dioxyde de soufre /soufre	Destruction d'abeilles	✓

¹appliquer qu'après dernière récolte de miel

²qu'en absence de hausse

³qu'en cas d'infestation faible

⁴très corrosif, seulement pour utilisateurs avertis



recommandé



recommandé sous réserves



déconseillé

(non autorisé pour label apisuisse)