

Molecole ad attività antibiotrica e famiglie chimiche di appartenenza			
Acaricida /Insetticida	famiglia di appartenenza	molecola	modalità d'azione
A I	acidi tetronici	SPIRODICLOFEN	contatto e ingestione, inibitore dell'acetyl coenzima A carbossilasi
A I	avermectine	ABAMECTINA	ingestione e contatto, agisce sul sistema nervoso e muscolare
I	bacillaceae	EMAMECTINA BENZOATO	ingestione, tossico per le larve
I		BACILLUS T. SUB. AIZAWAI BACILLUS T. SUB. KURSTAKI	
I	carbammati	METIOCARB	contatto e ingestione, agisce sul sistema nervoso
I	derivato acido tetramico	SPIROTETRAMMATO	ingestione, regolatore di crescita
I	derivato vegetale limonoidi	AZADIRACTINA	ingestione e contatto, regolatore di crescita
I	diacilidrazine	METOSSIFENOZIDE	ingestione, larvicida, regolatore di crescita
I		TEBUFENOZIDE	
I	diamidi (antranilammidi)	CLOTRANTRANILIPROLO	ingestione e contatto, agisce sul sistema nervoso e muscolare
I	difenileteri	PYRIPROXYFEN	contatto e ingestione, regolatore di crescita
A	difeniloxazoline	ETOXAZOLE	contatto, ovarlarvicida
I	fenossibenzil eteri	ETOFENPROX	contatto e ingestione, agisce sul sistema nervoso
I	fosfororganici	CLORPIRIFOS	contatto, ingestione e inalazione agisce sul sistema nervoso
I		CLORPIRIFOS-METILE	contatto, ingestione e asfissia agisce sul sistema nervoso
A I	funghi	BEAUVERIA BASSIANA	contatto contro tutti gli stadi dell'insetto
I	nematodi	NEMATODI ENTOMOPARASSITI	parassiti
I	neonicotinoidi	ACETAMIPIRID	ingestione, agisce sul sistema nervoso
I		THIAMETHOXAM	contatto e ingestione, agisce sul sistema nervoso
A I	norpiretrati	ACRINATRINA	contatto sulle forme mobili, agisce sul sistema nervoso
A I V	oli minerali	OLIO MINERALE PARAFFINICO	blocco della respirazione
I	ossadiazine	INDOXACARB	ingestione e contatto, agisce sul sistema nervoso
A	pirazoli carbossimidi	TEBUFENPIRAD	contatto, inibitore del metabolismo
I	piretrine	PIRETRINE	contatto
I	piretroide	ALFA-CIPERMETRINA	contatto e ingestione, agisce sul sistema nervoso e ha un effetto repellente
		CIPERMETRINA	
		DELTAMETRINA	
		LAMBDA-CIALOTRINA	
		ZETA-CIPERMETRINA	
		BETA-CIFLUTRIN ESFENVALERATE	
A I	piridazinoni	PYRIDABEN	contatto, inibitore del metabolismo
A I	Sali di potassio degli acidi grassi	SALI DI POTASSIO DEGLI ACIDI GRASSI	contatto, disgrega le pareti cellulari
I	spinosoidi	SPINOSAD	ingestione e contatto, agisce sul sistema nervoso
A	tetrtazine	CLOFENTEZINE	contatto sulle uova, regolatore di crescita
I	tiadiazioni	BUPROFEZIN	contatto, ingestione e asfissia, regolatore di crescita
A	tiazolidinoni	EXITIAZOX	contatto e ingestione, regolatore di crescita
A F	zolfo	ZOLFO	contatto