

ツツジ類\*1 (作物群登録)(樹木類の登録農薬も使用できる)

薬剤名	系統区分	作用機 構分類 コード	人畜 毒 性	使用 時期 (日数)	使 用 回 数	褐 斑 病	も ち 病	う ど ん こ 病	ア ブ ラ ム シ 類	カ イ ガ ラ ム シ 類	ロ ウ ム シ 類	ツ ツ ジ グ ン バ イ 類	ケ ム シ 類	シ ヤ ク ト リ ム シ 類	イ ラ ガ ム シ 類	コ ガ ネ ム シ 類	イ シ ユ ク セ ン チ ユ ウ	そ の 他 害 虫
Zボルドー水	無機	M1		-	-		◎											
クプロシールドFL	無機	M1		-	-	◎												
バシダック水75	アミド	7		*i	8		◎											
トップジンM水	ベニツギイタヅール	1		*i	5	◎		◎										
ダコニール1000FL	他	M5		-	6	◎												
サンヨール乳	有機銅	M1		*a	8			◎	◎			◎						ツ
チューリサイド水	B T	11A		*a	-													ベ
オンコル粒5	カーバメート	1A		*d *c	1 3					◎							幼 幼	
ガゼット粒	カーバメート	1A	劇	*c *f	1 2						◎							
ネマトリンエース粒	殺線虫	1B		*g	1												◎	
アクタラ顆溶	ネコチノイト*	4A		*a	5						◎							
アクタラ粒5	ネコチノイト*	4A		*c *e	1 1						◎ ◎						幼 幼	
アドマイヤー 1粒	ネコチノイト*	4A		*k *a	2 5						◎						◎	
アドマイヤーFL	ネコチノイト*	4A	劇	*l *b	5 2						◎ 灌							
アルバリン顆溶 スタークル顆溶	ネコチノイト*	4A		*a	5						◎ ◎							
アルバリン粒 スタークル粒	ネコチノイト*	4A		*a	5						◎							
ダントツ溶	ネコチノイト*	4A		*a	6						◎							
マツグリーン液2	ネコチノイト*	4A		*a	5				◎	◎	◎	◎						チ
モスピラン粒	ネコチノイト*	4A		*a	1						◎							
アディオンFL	ヒレスロイト*	3A		-	6						◎							
スカウトFL	ヒレスロイト*	3A	劇	-	5						◎							
トレボン乳	ヒレスロイト*	3A		*h -	6							◎	◎					オ
トレボンEW	ヒレスロイト*	3A		*a	6						◎	◎						
フオース粒	ヒレスロイト*	3A	劇	*e	1												幼	
サンヨール液AL	有機銅			-	8						◎	◎		◎				ツ
オルトラン液	有機リン	1B		*a	5						◎						幼	ツ
オルトラン水	有機リン	1B		*a	5						◎							ベ
ジェイエース溶	有機リン	1B		*a	5						◎							
ジェイエース粒	有機リン	1B		*a	5						◎							
スミチオン乳	有機リン	1B		-	6							グ						ハ
ダイアジノンSLゾル	有機リン	1B		*e	1												幼	
トランスフォームFL	他	4C		*a	3						◎							
カダンK	ヒレスロイト*・天然 由来	3A		*j	-						◎	◎						

\*1:ツツジ類…アザレア、おおむらさき、くるめつつじ、さつき、しゃくなげ を含む

【どうだんつつじは含まない】

\*a:発生初期 \*b:発生前 \*c:生育期 \*d:定植時 \*e:植付時 \*f:定植時及び生育期 \*g:定植前

\*h:幼虫発生期 \*i:発病初期 \*j:夏期、冬期 \*k:植付又は植替時

\*l:発生初期 (但し露地栽培については発芽期から開花期を除く)

オ:オビカレハ グ:グンバイムシ類 チ:チュウレンジハバチ ツ:ツツジコナジラミ

ハ:ハマキムシ類 ベ:ベニモンアオリンガ

幼:幼虫 灌:株元灌注