

مرض التبقع الفطري على الزعرور

إن الظروف المناخية السائدة حاليا (نسبة الرطوبة المرتفعة، مصحوبة بدرجات الحرارة المعتدلة) ساعدت على ظهور مرض التبقع الفطري على الزعرور المتواجد حاليا في طور "تشكل الثمار" ببلدية الكاليتوس (ولاية الجزائر).

لهذا الغرض، يتوجب على فلاحي الأشجار المثمرة لولايات الجزائر، تيبازة و بومرداسالذين لاحظوا الأعراض الأولى للتبقع الفطري ببساتينهم مباشرة المعالجة بمبيد فطري مرخص و مخصص لهذا الغرض.

- احترام الجرعة الموصى بها والتحقق من مدة صلاحية المبيد الفطري؛
- المعالجة أيام الصحو بعيدا عن الأيام الممطرة؛
- مناوئة المواد الفعالة للمبيدات المستعملة لتجنب ظاهرة المقاومة؛
- استعمال الابدلة الواقية عند المعالجة ضروري لضمان سلامتكم.

Tavelure du Néflier

Les conditions climatiques qui ont sévi ces derniers jours (taux d'humidité élevés et températures modérées), ont favorisé le développement de la tavelure du néflier « *Fusicladium dentriticum* » au niveau de la commune des Eucalyptus (W. Alger) où le néflier se trouve au stade « formation des fruits ».

A cet effet, il est préconisé aux arboriculteurs des wilayas d'Alger, de Boumerdes et de Tipaza qui ont détecté les premiers symptômes de la tavelure du néflier dans leurs vergers d'intervenir par l'application d'un fongicide homologué et approprié à cet usage.

- ❖ Vérifier la date de péremption du fongicide ainsi que la dose préconisée ;
- ❖ Traiter en dehors des jours de pluies ;
- ❖ Alternier l'utilisation des produits fongicides, afin d'éviter le phénomène d'accoutumance ;
- ❖ Le port de la tenue de protection est primordial.

PRODUITS RECOMMANDES :

Nom commercial	Matière active	Concentration	Dose
AIRONE WG	OXYCHLORURE DE CUIVRE+HYDROXYDE DE CUIVRE	14%+14%	2,5-2,7 kg/ha
AMIX	SULFATE DE CUIVRE	25%	1,25 kg/ha
BIOCUIVRE	CUIVRE	80%	12,5 kg/hl
CAPITAN	CAPITAN	500 G/Kg	350 g/hl
CALDO BORDOLES	SULFATE DE CUIVRE	20%	2 kg/hl
CALLEON SC	OXYCHLORURE DE CUIVRE	357,5 g/l	80 ml/100 l
CHORUS	CYPRODINIL	50%	30-45 g/hl
DEKAXIM	KRESOXIM METHYLE	50%	20 g/ha
CUPROXAT	SULFATE TRIBASIQUE DE CUIVRE	190 g/l	2,6 l/ha
DELAN 500 SC	DITHIANON	50G/l	50 ml / 100 l eau
DIFESOLE 25 EC	DIFENOCONAZOLE	25%	20-30 ml/hl
DIVISOLE 250 EC	DIFENOCONAZOLE	250G/l	0,2-0,3 L/Ha
FORBAZ 10 EC	PENCONAZOLE	10%	4-5 ml/20 l d'eau
MACCANI	DITHIANON + PYRACLOSTROBINE	4% à 12 %	2,5 kg/ha
MAPHYTOPHATE 70	THIOPHANATE METHYL	70%	100 g/hl
MELPREX	DOGUADINE		1.5kg/ha
METHYLTHIOPHANATE 70%	THIOPHANATE-METHYL	70%	100 g/hl
MYDRAGON	MYCLOBUTANIL	250 g/l	30-50 ml/100 l
PELT 44	THIOPHANATE METHYL	450 G/L	0,15 l/hl
PELTHIO 70 WP	THIOPHANATE-METHYL	70%	100 g/hl
PINK	TRIFLOXYSTROBINE	50%	150 ml/ha
STROBY WG	KRESOXIM-METHYL	50%	15 - 20 g/hl
SYSTHANE 240 EC	MYCLOBUTANIL	240 G/L	25 ml/hl
SYLLIT 400 SC	DODINE	400g/l	3,375 l/ha

Pour plus d'informations Contacter les services de la protection des Végétaux

Source : INDEX DES PRODUITS PHYTOSANITAIRES A USAGE AGRICOLE. EDITION 2017 ET LA LISTE ADDITIVE 2021 REVISEE EN DEC 2022.

INPV, 12 Avenue des Frères OuadekHassenBadi – BP 80 El-Harrach Alger

Email :srpvalger@gmail.copage facebook:الجزائر الجهوية المحطة الرسمية الصفحة