

# Cylindrocladium

## Comment agir contre cette maladie fongique?

Identification des dégâts



Rameaux attequés



Dégâts



### Comment reconnaître les dégâts.

Cette maladie se remarque principalement aux taches brunes qu'elle provoque, taches qui s'étendent peu à peu sur toute la surface des feuilles. On peut également parfois constater des amas de spores blanc-gris sur la face inférieure des feuilles. Si la maladie s'est largement répandue, le buis se défolie massivement. Si l'on n'y met pas un terme, l'attaque peut alors s'étendre sur toute la haie ou le massif.

### Le champignon.

Le dépérissement des rameaux du buis est causé par un champignon, *Cylindrocladium buxicola*, qui peut s'installer pendant toute la période de végétation (avril à octobre). Ce champignon néfaste se développe notamment par temps humide et chaud. La densité des plantations de buis pose un problème particulier: l'eau de pluie ne s'égoutte pas très bien et s'évapore. Dans un microclimat humide, les spores du champignon peuvent alors pénétrer dans les feuilles en l'espace de quelques heures et y causer des dégâts.

### Le traitement.

Si l'on constate une attaque de *Cylindrocladium buxicola* sur les buis, il faut immédiatement couper les rameaux malades. Les feuilles tombées au sol doivent également être enlevées, car elles contiennent des spores.

Maag a développé les produits suivants pour traiter directement la maladie:

- **utilisez Switch® pour les arbustes isolés.**
- **préférez Play® pour les haies et les massifs importants.** Ce dernier est conçu pour les utilisateurs professionnels et n'est disponible que dans les magasins spécialisés.

Veillez à bien mouiller les plantes lors de la pulvérisation. Répétez le traitement pour assurer une bonne efficacité.

### La lutte.

Le produit Switch® de Maag empêche les spores des champignons de pénétrer dans les feuilles. Switch® peut aussi être appliqué préventivement.



**Switch®** en sachet pratique de 5 g, pour les plantes isolées.  
Matières actives:  
fludioxonil, cyprodinil.