

## Fongicide avec un très large spectre d'action, systémique contre les maladies fongiques du gazon

- Premier fongicide autorisé sur gazon contenant du difénoconazole
- Son effet Lock&Flow garantit la résistance à la pluie déjà 30 minutes après l'application
- Périodes de traitement flexibles pendant l'année
- Utilisation préventive et curative

**Teneur** 7,29 % difénoconazole (80,3 g/l); 7,29% Fludioxonil (80,3 g/l)

**Formulation** SC suspension concentrée.

**Efficacité** La matière active difénoconazole a une activité protectrice, curative et éradicante. Il est rapidement absorbé par les parties assimilantes de la plante, le plus souvent dans l'heure qui suit le traitement. Il est transporté acropétalement (vers le haut) dans le xylème. Cette translocation systémique contribue à une bonne répartition de l'ingrédient actif dans le tissu végétal. Le difénoconazole fait partie du groupe des fongicides DMI (inhibiteurs de la déméthylation). Ces substances agissent sur l'agent pathogène fongique à l'intérieur de la plante au stade de la première formation de l'haustoria et stoppent le développement de la maladie en interférant avec la biosynthèse des stéroïdes dans les membranes des cellules fongiques. Le fludioxonil est un fongicide de contact à longue durée appartenant au groupe des phénylpyrroles, qui exerce une activité à large spectre contre un large éventail de maladies du gazon. On croit qu'il inhibe la phosphorylation du glucose associée au transport, ce qui entraîne par la suite l'inhibition de la croissance mycélienne fongique.

**Emploi** **Gazon d'ornement et terrains de sport**  
Pulvériser 3 l/ha (30 ml/100 m<sup>2</sup>) contre l'antracnose du gazon, les rhizoctones des graminées, le fil rouge du gazon, la moisissure des neiges et le dollar spot des graminées. Pour le traitement ponctuel des tâches, utiliser 30 ml/5 l d'eau par 100 m<sup>2</sup>. Quantité de bouillie recommandée: 125–500 l d'eau/ha ou pour le traitement ponctuel: 3–5 l d'eau/100 m<sup>2</sup> (300–500 l d'eau/ha) avec un pulvérisateur à dos. 2 traitements au maximum par année. L'intervalle entre deux traitements d'affilée doit être au minimum de 14 jours. Traiter de façon prophylactique si les conditions climatiques ou culturales sont propices au développement de ces maladies.



efficace et fiable

# Instrata® Elite

<b>À observer</b>	<p>Pour protéger les organismes aquatiques des conséquences liées à la dérive, respecter une zone tampon non traitée de 20 m par rapport aux eaux de surface. Pour protéger des conséquences liées au ruissellement, respecter une zone tampon enherbée sur toute la surface de 6 m par rapport aux eaux de surface. La réduction de la zone liée à la dérive et les dérogations sont fixées dans les instructions de l'OFAG. <b>Préparation de la bouillie:</b> Porter des gants de protection.</p> <p>Pour une qualité de pelouse optimale et un contrôle des maladies, utilise Instrata Elite en conjonction avec des pratiques de gestion des gazons qui favorisent une bonne santé des graminées. L'identification correcte de la ou des maladies est cruciale pour choisir les mesures de lutte les plus appropriées. Utiliser Instrata Elite au dosage recommandé. Utilisez des pratiques d'entretien qui favorisent une pelouse saine et réduisent le stress sur le gazon. Tolérance de culture: Lorsqu'il est utilisé comme prévu, l'Instrata Elite est bien toléré par tous les types des graminées courants, mais la sécurité des gazons fraîchement semées n'est pas garantie.</p>
<b>Préparation de la Bouillie</b>	Remplir la moitié du réservoir d'eau, ajouter la quantité de produit nécessaire, mettre le brasseur en marche et compléter avec de l'eau.
<b>Miscibilité</b>	Instrata® Elite est miscible avec les produits Maag Profi recommandés dans la guide pour l'entretien du gazon.
<b>Propriétés</b>	Observer strictement les mises en garde de l'emballage.
<b>Emballages</b>	1 l (12x 1 l), 3 l (4x 3 l)
<b>Marque</b>	® = Marque enregistrée d'une société du groupe Syngenta
<b>Version</b>	62476/0219