

Catalogue produit

Gamme DIAGBOX® Golf



Des diagnostics clés en main pour
prévenir les risques biologiques sur
le gazon

Sommaire

La gamme DIAGBOX® Golf	3
DIAGBOX® Déchets de tonte	4
DIAGBOX® Feutre	6

La gamme DIAGBOX® Golf



[DBX000028] Dollar spot - Déchets de tonte

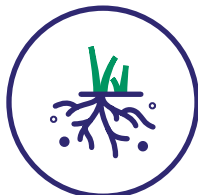
[DBX000030] Dollar spot - Feutre

[DBX000004] Biomasse microbienne moléculaire - Feutre

[DBX000005] Biomasse microbienne moléculaire - Dollar spot - Feutre

DIAGBOX® : L'analyse de précision, en toute simplicité

Étape 1



Récoltez votre échantillon en suivant les instructions inscrites dans la notice

Étape 2



Enregistrez-vous via le lien qui se trouve dans la notice pour planifier la collecte de votre échantillon

Étape 3



Envoyez votre échantillon pour l'analyse dPCR en laboratoire

Étape 4



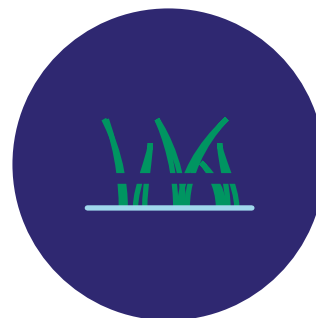
Vous recevrez vos résultats d'analyse 48h après la réception de votre échantillon par le laboratoire IAGE

DIAGBOX® Déchets de tonte

Des kits pour quantifier les pathogènes et évaluer les risques pour votre pelouse.

Description

Les DIAGBOX® Déchets de tonte sont des kits de prélèvement simples d'utilisation conçus pour détecter et quantifier la présence des pathogènes ciblés. Les résultats obtenus vous permettent d'évaluer l'efficacité des solutions de traitement. Grâce à ces données précises, vous pouvez intervenir avant même l'apparition des symptômes pour empêcher que des maladies ne s'installent sur votre gazon.



Pourquoi utiliser la DIAGBOX® ?

Caractériser et quantifier votre risque :

- Identifier les pathogènes présents sur le gazon avant que les symptômes n'apparaissent
- Quantifier précisément les pathogènes ciblés et évaluer le risque qu'ils représentent pour la santé de votre pelouse

Évaluer l'efficacité des solutions de traitement permet de :

- Suivre l'évolution des pathogènes après traitement pour mesurer l'efficacité des solutions appliquées et d'ajuster vos actions de manière ciblée pour optimiser votre stratégie de lutte en fonction des résultats obtenus

Idéal pour

Pelouses sportives : golf, greens, départs, fairways

Contenu du kit

Matériel de prélèvement
Instructions d'utilisation simples
Emballage sécurisé avec transport inclus

RÉFÉRENCE	MOYEN ÉCHANTILLONNAGE	ORGANISMES CIBLÉS	TYPE DE RÉSULTAT	DÉLAI DE RENDU DE RÉSULTATS	TYPE DE TRANSPORT
Voir page suivante	Sachet de prélèvement	Voir page suivante	Indice de risque pour chacun des organismes ciblés	48h à la réception de l'échantillon par le laboratoire IAGE	Transport à 4 °C

DIAGBOX® Déchets de tonte

Tableau récapitulatif

Nous proposons de quantifier différents pathogènes à partir de déchets de tonte.

RÉFÉRENCE	DIAGBOX®	ORGANISMES CIBLÉS	MÉTHODES D'ANALYSE
DBX000028	Dollar Spot - Déchets de tonte	<i>Clariireedia jacksonii</i> , <i>C.homoeocarpa</i> , <i>C.bennetti</i> , <i>C.monteithiana</i> - Dollar Spot	MET000474C

*9 souches pathogènes de **Pythium Blight** : *Pythium aphanidermatum*, *P. arrhenomanes*, *P. aristosporum*, *P. torulosum*, *P. graminicola*, *P. tardicrescens*, *P. perillum*, *P. catenulatum*

Guide de lecture des résultats



Indicateur de risque	0	1	2	3	4	5
Quantité	ND	Très faible	Faible	Moyenne	Élevé	Très élevé
Signification pour la population de phytopathogène	Non détecté à la limite de détection	Négligeable, en stade de dormance	Début d'activité	Active, phase de croissance	Active, début d'infection	Très active, infection avancée

DIAGBOX® Feutre

Des kits pensés pour aller chercher les pathogènes là où tout commence : dans le feutre.

Description

Les DIAGBOX® Feutre sont **des kits de prélèvement simples d'utilisation** conçus pour **collecter le feutre de votre gazon**. Ces analyses permettent d'**identifier et de quantifier les pathogènes présents dans le feutre**. Ces micro-organismes représentent un risque invisible, mais bien réel, pouvant favoriser l'apparition de maladies dès que les conditions deviennent propices. Grâce à ces données, **vous anticipez les problèmes en profondeur et affinez votre stratégie de gestion du gazon**.



Pourquoi utiliser la DIAGBOX® ?

Caractériser et quantifier votre risque :

- Détecter les pathogènes présents dans le feutre avant l'apparition des symptômes
- Quantifier leur niveau de présence pour évaluer le risque réel pour votre pelouse
- Réaliser des analyses tout au long de l'année pour suivre l'évolution de la pression des pathogènes

Évaluation de l'efficacité des traitements sur la durée :

- Mesurer l'impact des produits de biocontrôle et/ou des biofertilisants sur le feutre
- Ajuster votre stratégie de gestion pour maintenir un gazon sain et prévenir l'apparition de maladies

Idéal pour

Pelouses sportives : golf, greens, départs, fairways

Contenu du kit

Matériel de prélèvement
Instructions d'utilisation simples
Emballage sécurisé avec transport inclus

RÉFÉRENCE	MOYEN ÉCHANTILLONNAGE	ORGANISMES CIBLÉS	TYPE DE RÉSULTAT	DÉLAI DE RENDU DE RÉSULTATS	TYPE DE TRANSPORT
Voir page suivante	Sachet de prélèvement	Voir page suivante	Indice de risque pour chacun des organismes ciblés	48h à la réception de l'échantillon par le laboratoire IAGE	Transport à 4 °C

DIAGBOX® Feutre

Tableau récapitulatif

Nous proposons de quantifier différents pathogènes dans le feutre.

RÉFÉRENCE	DIAGBOX®	ORGANISMES CIBLÉS	MÉTHODES D'ANALYSE
DBX000030	Dollar Spot - Feutre	<i>Clariireedia jacksonii</i> , <i>C.homoeocarpa</i> , <i>C.bennetti</i> , <i>C.monteithiana</i> - Dollar spot	MET000475A
DBX000004	Biomasse moléculaire - Feutre	Pangénome bactérien Pangénome fongique	MET000247
DBX000005	Biomasse moléculaire - Dollar Spot - Feutre	Pangénome bactérien Pangénome fongique <i>Clariireedia jacksonii</i> , <i>C.homoeocarpa</i> , <i>C.bennetti</i> , <i>C.monteithiana</i> - Dollar spot	MET000247 MET000475A

*9 souches pathogènes de **Pythium Blight** : *Pythium aphanidermatum*, *P. arrhenomanes*, *P. aristosporum*, *P. torulosum*, *P. graminicola*, *P. tardicrescens*, *P. perillum*, *P. catenulatum*

Guide de lecture des résultats




Indicateur de risque	0	1	2	3	4	5
Quantité	ND	Très faible	Faible	Moyenne	Élevé	Très élevé
Signification pour la population de phytopathogène	Non détecté à la limite de détection	Négligeable, en stade de dormance	Début d'activité	Active, phase de croissance	Active, début d'infection	Très active, infection avancée

Pour en savoir plus sur nos DIAGBOX® ou échanger avec notre équipe, contactez-nous.




Contact

 Tél. : 04 48 79 84 91

 Mail : Contact@iage-france.com

 Site internet : www.iage-france.com

 Montpellier > 335, rue Louis Lépine - 34 000 Montpellier

 Paris > 42, avenue Raymond Poincaré - 75 116 Paris