



Dedicate®

FONGICIDE

✓ Pour le contrôle des principales maladies du gazon

Systémie + Mésostémie

Contient
200 g/l de tébuconazole,
100 g/l de trifloxystrobine,
sous forme de suspension concentrée (SC).

20 x 250 ml e

RÉSERVÉ À UN USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL



ATTENTION

conformément à la réglementation locale. SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. SPe3 Pour protéger les arthropodes non ciblés, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente. **Déai de rentrée** : 48 h.

Mesures de protection des individus : se reporter impérativement au paragraphe de l'étiquette intitulé « Précautions à prendre »

Premiers soins : Conseils généraux : S'éloigner de la zone dangereuse. Maintenir et transporter la victime en position latérale de sécurité. Enlever immédiatement tout vêtement souillé et le mettre à l'écart. **Inhalation** : Amener la victime à l'air libre. Garder la victime au repos et la maintenir au chaud. Appeler immédiatement un médecin ou un centre AntiPoison. **Contact avec la peau** : Nettoyer avec une grande quantité d'eau et du savon, si disponible, avec du polyéthylène glycol 400, puis rincer avec de l'eau. Si les troubles se prolongent, consulter un médecin. **Contact avec les yeux** : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières, pendant au moins 15 minutes. Après les 5 premières minutes, enlever les lentilles cornéennes, si présentes, continuer à rincer l'œil. Faire appel à une assistance médicale en cas d'apparition d'une irritation qui persiste. **Ingestion** : Rincer la bouche. Ne PAS faire vomir. Appeler immédiatement un médecin ou un centre AntiPoison.

Lire les instructions avant emploi.

En cas de perte de la Fiche de données de sécurité, celle-ci peut vous être à nouveau fournie sur simple appel au 0 800 008 401 ou être consultée sur les sites internet :

www.es-bayer.fr et www.quickfds.com

En cas d'urgence : Appeler le 15 ou le 112 ou contacter le centre antipoison le plus proche



2 370047 900377 9

Bayer Service infos Espaces Verts

0 800 008 401

Service & appel
gratuits

REEMPLOI DE L'EMBALLAGE INTERDIT

Bayer SAS

Bayer Environmental Science
16 rue Jean-Marie Leclair - CS 90106
F-69266 Lyon Cedex 09
Tél. : 33 (0)4 72 85 42 93
© Marque déposée Bayer

Date de fabrication/n° de lot :
voir sur l'emballage



Bayer



Plus d'infos sur notre site internet es-bayer.fr

**Dedicate**[®]**FONGICIDE**✓ Pour le contrôle des principales
maladies du gazonContient :
200 g/l de tébuconazole,
100 g/l de trifloxystrobine,
sous forme de
suspension
concentrée (SC).**250 ml e**

Systémie + Mésostémie

RÉSERVÉ À UN USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL

**ATTENTION**

ou un médecin. P501 Eliminer le contenu/récipient dans le lieu d'élimination conformément à la réglementation locale.

SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. SPe3 Pour protéger les arthropodes non cibles, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente. SPe3 Pour protéger les organismes aquatiques respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport au point d'eau.

Délai de rentrée : 48 h.

Mesures de protection des individus : se reporter impérativement au paragraphe de l'étiquette intitulé « Précautions à prendre »

Premiers soins : Conseils généraux : S'éloigner de la zone dangereuse. Maintenir et transporter la victime en position latérale de sécurité. Enlever immédiatement tout vêtement souillé et le mettre à l'écart. **Inhalation** : Amener la victime à l'air libre. Garder la victime au repos et la maintenir au chaud. Appeler immédiatement un médecin ou un centre Anti-Poison. **Contact avec la peau** : Nettoyer avec une grande quantité d'eau et du savon, si disponible, avec du polyéthylène glycol 400, puis rincer avec de l'eau. Si les troubles se prolongent, consulter un médecin. **Contact avec les yeux** : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières, pendant au moins 15 minutes. Après les 5 premières minutes, enlever les lentilles cornéennes, si présentes, continuer à rincer l'œil. Faire appel à une assistance médicale en cas d'apparition d'une irritation qui persiste. **Ingestion** : Rincer la bouche. Ne PAS faire vomir. Appeler immédiatement un médecin ou un centre Anti-Poison.**Lire les instructions avant emploi.**En cas de perte de la Fiche de données de sécurité, celle-ci peut vous être à nouveau fournie sur simple appel au 0 800 008 401 ou être consultée sur les sites internet : www.es-bayer.fr et www.quickfds.comBayer SAS
Bayer Environmental Science
16 rue Jean-Marie Leclair
CS 90106
F-69266 Lyon Cedex 09
Tél. : 33 (0)4 72 85 42 93
© Marque déposée BayerDate de fabrication/n° de lot :
voir sur l'emballage**DEDICATE® - AMM N° 2120219**

Contient : 200 g/L Tébuconazole (18,2 % m/m), 100 g/L Trifloxystrobine (9,2 % m/m)

Défendeur homologation : BAYER S.A.S. (69)

H361d Susceptible de nuire au fœtus. **H410** Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. **EUH401** Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. **EUH208** Contient Trifloxystrobine, 1,2-Benzisothiazolin-3-one, 5-chloro-2-méthyl-isothiazol-3-one/2-méthyl-isothiazol-3-one. **Peut déclencher une réaction allergique.****P280** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. **P309 + P311** En cas d'exposition ou de malaise: appeler un CENTRE ANTIPOISON

En cas d'urgence : Appeler le 15 ou le 112 ou contacter le centre antipoison le plus proche

Bayer Service **infos** Espaces Verts

0 800 008 401 Service & appel gratuits

Plus d'infos sur notre site internet es-bayer.fr

Bayer

REEMPLOI DE L'EMBALLAGE INTERDIT



3 700479 003775

FR86273330B - ARTICLE 80948956

Caractéristiques

Dedicate® est un fongicide à base de trifloxystrobine, substance active de la famille des strobilurines, et de tébuconazole, appartenant à la classe des triazoles. Il protège les gazons de graminées par systémie et mésostémie, et agit de manière préventive (principalement) et curative sur un large spectre de phytopathogènes : les fusarioses froides (*Microdochium nivale...*), les fusarioses estivales (*Fusarium culmorum*, *Fusarium poae*), le fil rouge (*Corticium fuciformis*), le dollar spot (*Sclerotinia homoeocarpa*), l'antracnose (*Colletotrichum graminicola...*), les maladies des taches foliaires de type Helminthosporioses (*Helminthosporium* spp., *Curvularia* spp., *Bipolaris* spp., ...), les rouilles (*Puccinia* sp.).

Mode d'action

La trifloxystrobine agit principalement sur la germination des spores par inhibition de la respiration cellulaire, alors que le tébuconazole agit préventivement et curativement en inhibant la biosynthèse des stérols de la membrane du champignon. La trifloxystrobine est dotée de 3 propriétés essentielles : forte affinité avec la cuticule des feuilles, redistribution en phase gazeuse dans le couvert végétal et activité translaminaire. Le tébuconazole est doté de propriétés systémiques originales : pénétration rapide dans les feuilles puis migration lente et régulière à l'intérieur de la plante traitée.

Dose(s) et usage(s) autorisé(s)

Dose homologuée pour chaque usage : 0.75 l/ha.

Usages autorisés : traitement des parties aériennes des gazons de graminées pour lutter contre : Fusarioses hivernales et estivales, Dollar Spot, Fil rouge, Rouilles et maladies diverses (anthracnose et complexe à helminthosporioses).

Nombre maximal de traitements : 2 applications par an et de manière non consécutives. Il convient également de respecter un délai minimum de 28 jours entre deux applications de **Dedicate®**.

Sélectivité

Dedicate® s'utilise sur gazons établis (minimum 3 mois). Il est sélectif de la plupart des espèces et variétés de gazons de golf, de terrains de sport et d'ornement.

- Féтуque élevée (*Festuca arundinacea*)
- Féтуque ovine (*Festuca ovina*)
- Féтуque rouge (*Festuca rubra*)
- Pâturin annuel (*Poa annua*)
- Pâturin commun (*Poa trivialis*)
- Chiendent pied-de-poule (*Cynodon dactylon*)
- Pâturin des prés (*Poa pratensis*)
- Ray-Grass anglais (*Lolium perenne*)
- Agrostide capillaire (*Agrostis capillaris*)
- Agrostide stolonifère (*Agrostis stolonifera*)
- Agrostide commun (*Agrostis tenuis*)
- Agrostide tenue (*Agrostis tenuis*)

Lors de la pulvérisation, éviter tout entraînement et toute projection sur les feuilles et écorces vertes des arbres et arbustes, ou de tout massif ornemental, situés à proximité.

Conditions d'emploi

Préparation de la bouillie

Avant de démarrer la campagne de traitement, il est indispensable de vérifier le bon fonctionnement du pulvérisateur et de faire son étalonnage. Le calcul de la surface à traiter permet de connaître la quantité de bouillie à préparer et de ne pas avoir d'excédents à éliminer en fin de traitement.

- Remplir aux 3/4 d'eau la cuve du pulvérisateur.
- Verser dans la cuve la quantité de produit nécessaire avec le système d'agitation déjà en marche pour obtenir une bonne mise en suspension.
- Compléter avec la quantité d'eau nécessaire en maintenant l'agitation et ce durant tout le traitement.

Mélanges et compatibilités

Les mélanges doivent être mis en œuvre conformément à la réglementation en vigueur et aux recommandations des guides de bonnes pratiques officiels.

Conditions de traitement

Pour assurer l'efficacité optimale du produit, **Dedicate**[®] s'applique en dilution avec un volume d'eau compris entre 400 et 500 L/ha (soit 4 à 5 litres pour 100 m²).

L'application par pulvérisation peut se faire avec un appareil à dos, porté ou tracté.

Pour répartir le produit de manière uniforme sur la surface à traiter, utilisez de préférence une rampe plutôt qu'une lance.

Epoques, stades d'applications

Dedicate[®] peut s'utiliser toute l'année, sur gazons en repos végétatif ou en croissance active. Ses propriétés systémiques font toutefois de **Dedicate**[®] un produit adapté à la période de végétation active (printemps-été-début automne).

Pour obtenir l'efficacité optimale de **Dedicate**[®], il est nécessaire de positionner le traitement en préventif ou dès l'apparition visuelle des premiers symptômes de la maladie.

Si les conditions d'expression de la maladie restent favorables, surveillez l'état sanitaire de la zone traitée et renouveler si nécessaire la protection avec de préférence un fongicide à mode d'action différent de celui de **Dedicate**[®].

Conditions du milieu

Traiter en absence de rosée.

Ne pas appliquer en conditions de sécheresse ou de gelée.

Consulter le service météo de votre région et choisir une journée sans vent ni pluie.

Une pluie survenant peu après l'application (2 heures) ne diminue pas l'efficacité.

Recommandations particulières










Dedicate® associe 2 substances actives aux modes d'actions différents. L'utilisation répétée, sur une même parcelle, de préparations à base de substances actives de la même famille chimique ou ayant le même mode d'action, peut conduire à l'apparition d'organismes résistants. Pour réduire ce risque, l'utilisateur doit raisonner en premier lieu les pratiques agronomiques et respecter les conditions d'emploi du produit. Il est conseillé d'alterner ou d'associer, sur une même parcelle, des préparations à base de substances actives de familles chimiques différentes ou à modes d'action différents. En dépit du respect de ces règles, on ne peut pas exclure une altération de l'efficacité de cette préparation liée à ces phénomènes de résistance. De ce fait, BAYER SAS décline toute responsabilité quant à d'éventuelles conséquences qui pourraient être dues à de telles résistances.

Précautions à prendre et bonnes pratiques

Pour le stockage

- Ne pas stocker le produit à des températures supérieures à 40°C.
- Conserver le produit uniquement dans son emballage d'origine, dans un local phytopharmaceutique conforme à la réglementation en vigueur, à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Conserver hors de la portée des enfants et des personnes non autorisées.

Pour l'opérateur et le travailleur :

| Caractéristiques des EPI | PROTECTION DE L'UTILISATEUR PENDANT LES PHASES DE : | | | | PROTECTION DU TRAVAILLEUR | |
|--|---|--|---|---|---------------------------|---|
| | MÉLANGE/ CHARGEMENT | APPLICATION AVEC : | | NETTOYAGE | | |
| | | PULVÉRISATEUR À DOS OU UNE LANCE | PULVÉRISATEUR À RAMPE TRACTEUR SANS CABINE | | | TRACTEUR AVEC CABINE |
| GANTS EN NITRILE réutilisables (certifiés EN 374-3) ou à usage unique (certifiés EN 374-2)  | Réutilisables | Réutilisables | À usage unique intervention sur le matériel | À usage unique* intervention sur le matériel | Réutilisables | Réutilisables |
| EPI VESTIMENTAIRE 65 % polyester / 35 % coton ≥ 230 g/m ² + traitement déperlant  | EPI vestimentaire | |  |  | EPI vestimentaire |  |
| EPI PARTIEL blouse ou tablier à manches longues catégorie III type PB3 certifié EN 14605+A1  | ET EPI partiel | | | | ET EPI partiel | |
| COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE catégorie III type 3 ou 4 certifiée EN 14605+A1 : 2009  | OU Type 4 | Type 4 | | | OU Type 4 | |
| BOTTES certifiées EN 13 832-3:2006  | |  | | | | |

*Dans ce cas, les gants ne doivent être portés qu'à l'extérieur de la cabine et doivent être stockés après utilisation à l'extérieur de la cabine.

Rapporter les équipements de protection individuelle (EPI) usagés dans un sac translucide à une entreprise habilitée pour la collecte et l'élimination de produits dangereux.

Pour l'emploi

- Ne préparer que la quantité de bouillie nécessaire.
- Pendant l'utilisation, ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer.
- Ne pas avaler. Eviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements.
- En cas de malaise ou d'accident, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
- Lors du remplissage de la cuve, rincer soigneusement (3 fois) les bidons vides et vider l'eau de rinçage dans la cuve.
- Après pulvérisation et avant de prendre les repas, retirer les vêtements de travail et se laver les parties du corps exposées.
- En cas de contact ou de projections accidentelles, se laver immédiatement.
- Traiter en l'absence de vent.
- Ne pas pulvériser près de cours d'eau, de plans d'eau, de canaux d'irrigation.

Pour l'élimination du produit et de l'emballage

- Conserver les produits ou les reliquats dans l'emballage d'origine, à l'abri de la lumière et au frais.
- Eliminer les emballages en respectant la réglementation.
- Ne jamais vider les fonds de cuve et les eaux de rinçage dans un égout, une cour, un fossé ou près d'un point d'eau.
- À la fin de la période d'application du produit, l'intégralité de l'appareil (cuve, rampe, circuit, buses...) doit être rincée à l'eau claire. Le rinçage du pulvérisateur, l'épandage ou la vidange du fond de cuve et l'élimination des effluents doivent être réalisés conformément à la réglementation en vigueur. Les effluents peuvent être ainsi gérés dans un système reconnu par le Ministère de l'Environnement (Phytobac® N° PT 06010).

En cas de déversement accidentel

- Se protéger (EPI) et sécuriser la zone.
- Prévenir les pompiers (18 ou 112) en cas de danger immédiat pour l'environnement que vous ne pouvez gérer avec vos propres moyens.
- Collecter tout ce qui a pu être en contact avec le produit, terre souillée incluse.
- Nettoyer le site et le matériel utilisé, en prenant soin de confiner les effluents générés par l'opération de nettoyage. Les éliminer selon la réglementation en vigueur.

Collecte des emballages

Éliminer les emballages vides via une collecte organisée par les distributeurs partenaires de la filière ADIVALOR ou un autre service de collecte spécifique.

ADIVALOR : tous les lieux et dates de collecte des emballages vides de produits phytosanitaires (E.V.P.P.) et produits phytosanitaires non utilisés (P.P.N.U.) sur - **Site** : www.adivalor.fr - **Email** : infos@adivalor.fr - **N° AZUR** : 08 10 12 18 85

Important

Toute reproduction totale ou partielle de cette étiquette est interdite. Respectez les usages, doses, conditions et précautions d'emplois mentionnés sur l'emballage qui ont été déterminés en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est préconisé. Conduisez sur ces bases, les traitements selon la bonne pratique phytopharmaceutique en tenant compte, sous votre responsabilité, de tous les facteurs particuliers concernant la zone traitée tels que notamment la nature du sol, les conditions météorologiques, les variétés végétales, la résistance des espèces...

Le fabricant garantit la qualité du produit vendu dans son emballage d'origine et stocké selon les conditions préconisées, ainsi que sa conformité à l'Autorisation de Mise sur le Marché délivrée par les autorités compétentes françaises.



Dedicate®

FONGICIDE

✓ Pour le contrôle des principales maladies du gazon

Systémie + Mésostémie

Contient :
200 g/l de tébuconazole,
100 g/l de trifloxystrobine,
sous forme de suspension
concentrée (SC).

250 ml e

RÉSERVÉ À UN USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL



ATTENTION

ou un médecin. P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans le lieu d'élimination conformément à la réglementation locale.

SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. SPe3 Pour protéger les arthropodes non cibles, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente. SPe3 Pour protéger les organismes aquatiques respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport au point d'eau.

Délai de rentrée : 48 h.

Mesures de protection des individus : se reporter impérativement au paragraphe de l'étiquette intitulé « Précautions à prendre »

Premiers soins : Conseils généraux : S'éloigner de la zone dangereuse. Maintenir et transporter la victime en position latérale de sécurité. Enlever immédiatement tout vêtement souillé et le mettre à l'écart. **Inhalation :** Amener la victime à l'air libre. Garder la victime au repos et la maintenir au chaud. Appeler immédiatement un médecin ou un centre AntiPoison. **Contact avec la peau :** Nettoyer avec une grande quantité d'eau et du savon, si disponible, avec du polyéthylène glycol 400, puis rincer avec de l'eau. Si les troubles se prolongent, consulter un médecin. **Contact avec les yeux :** Rincer immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières, pendant au moins 15 minutes. Après les 5 premières minutes, enlever les lentilles cornéennes, si présentes, continuer à rincer l'œil. Faire appel à une assistance médicale en cas d'apparition d'une irritation qui persiste. **Ingestion :** Rincer la bouche. Ne PAS faire vomir. Appeler immédiatement un médecin ou un centre AntiPoison.

Lire les instructions avant emploi.

En cas de perte de la Fiche de données de sécurité, celle-ci peut vous être à nouveau fournie sur simple appel au 0 800 008 401 ou être consultée sur les sites internet : www.es-bayer.fr et www.quickfds.com

En cas d'urgence : Appeler le 15 ou le 112 ou contacter le centre antipoison le plus proche

Bayer SAS
Bayer Environmental Science
16 rue Jean-Marie Leclair
CS 90106
F-69266 Lyon Cedex 09
Tél. : 33 (0)4 72 85 42 93
© Marque déposée Bayer

Date de fabrication/n° de lot :
voir sur l'emballage

Bayer Service **infos** Espaces Verts

0 800 008 401

Service & appel
gratuits

Plus d'infos sur notre site
internet es-bayer.fr



Bayer

REEMPLOI DE L'EMBALLAGE INTERDIT

