



Fongicide

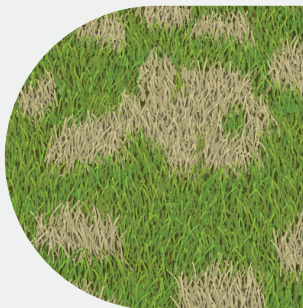
Pour le contrôle des principales maladies du gazon

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

GRUPE 3 - 11 FONGICIDES

RÉSERVÉ À UN USAGE
EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL

20 x 250 ml e



Système + Mésostémie



DEDICATE® - AMM N° 2120219
Contient : 200 g/L Tebuconazole (18,2% m/m), 100 g/L Trifloxystrobine (9,2% m/m). Suspension concentrée (SC) - Détenteur homologation : 2022 Environmental Science FR S.A.S.
H361d Susceptible de nuire au fœtus.
H362 Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel.
H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

ATTENTION

EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.
EUH208 Contient Trifloxystrobine, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, masse de réaction de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one- et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Peut produire une réaction allergique.
P260 Ne pas respirer les gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.
P263 Éviter tout contact avec la substance au cours de la grossesse/pendant l'allaitement.
P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
P308 + P311 En cas d'exposition prouvée ou suspectée: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.
P391 Recueillir le produit répandu.
P501 Éliminer 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.
SP3 Pour protéger les organismes aquatiques respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport au point d'eau.
SPe3 Pour protéger les arthropodes non cibles, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente.
Délai de rentrée: 48h. 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. Si une irritation se développe et persiste, consulter un médecin. **Ingestion :** Rincer la bouche. Ne PAS faire vomir. Appeler 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.fr.envu.com et quickfds.com

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

UF1 : 9W21-804V-W006-FPGQ

REEMPLOI DE L'EMBALLAGE INTERDIT



2 370047 900377 9

© Marque déposée par Environmental Science US Inc ou l'un de ses affiliés



2022 Environmental Science FR S.A.S.
1 place Giovanni Da Verrazano - 69009 LYON
Tel. : +33 9 75 18 14 07
www.fr.envu.com

EMB: 2022 Environmental Science FR S.A.S.

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

DPM00002023A
ARTICLE 000002065