

TIMBAL EW

Fiche d'identité

Nom commercial : **TIMBAL EW**

Composition : **TETRACONAZOLE 125 g/L**

N° AMM : **9000741**

Type d'action : **FONGICIDES**

Formulation : **(ME) MICRO EMULSION**

Conditionnement :

Fongicide pour lutter contre les principales maladies de la betterave (cercosporiose, ramulariose, oïdium, rouille). Idéal en 1ère intervention économique !



Usages autorisés

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Betterave fourragère	Trt Part.Aer.	Ramulariose, Cercosporiose, Oïdium, Rouille	0,8 L/HA	1	14 jours	5 m
Usage : Dose :						
Betterave industrielle	Trt Part.Aer.	Ramulariose, Cercosporiose, Oïdium, Rouille	0,8 L/HA	1	14 jours	5 m
Usage : Dose :						
Blé dur d'hiver	Trt Part.Aer.	Helminthosporiose	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

TIMBAL EW

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Blé dur d'hiver	Trt Part.Aer.	Oïdium	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Blé dur d'hiver	Trt Part.Aer.	Rouille brune, Rouille jaune	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Blé dur d'hiver	Trt Part.Aer.	Septoriose	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Blé dur de printemps	Trt Part.Aer.	Helminthosporiose	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Blé dur de printemps	Trt Part.Aer.	Oïdium	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Blé dur de printemps	Trt Part.Aer.	Rouille brune, Rouille jaune	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

TIMBAL EW

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Blé dur de printemps	Trt Part.Aer.	Septoriose	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Blé tendre d'hiver	Trt Part.Aer.	Helminthosporiose	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Blé tendre d'hiver	Trt Part.Aer.	Oïdium	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Blé tendre d'hiver	Trt Part.Aer.	Rouille brune, Rouille jaune	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Blé tendre d'hiver	Trt Part.Aer.	Septoriose	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Blé tendre de printemps	Trt Part.Aer.	Helminthosporiose	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

TIMBAL EW

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Blé tendre de printemps	Trt Part.Aer.	Oïdium	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Blé tendre de printemps	Trt Part.Aer.	Rouille brune, Rouille jaune	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Blé tendre de printemps	Trt Part.Aer.	Septoriose	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Orge d'hiver	Trt Part.Aer.	Oïdium	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose :						
Orge de printemps	Trt Part.Aer.	Oïdium	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose :						
Triticale	Trt Part.Aer.	Helminthosporiose	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Triticale	Trt Part.Aer.	Oïdium	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

TIMBAL EW

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Triticale	Trt Part.Aer.	Rouille brune, Rouille jaune	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						
Triticale	Trt Part.Aer.	Septoriose	1 L/HA	1	F	5 m
Usage : Dose : Applications : 1 application par culture sur l'ensemble du complexe de maladies						

Description

Dose et Conditions d'emploi

Limité à une seule application, TIMBAL® EW sera toujours recommandé dans le cadre d'un programme pour assurer une protection fongicide sur l'ensemble du cycle de la culture (betteraves, céréales). Compte tenu de sa persistance d'action, le relais fongicide a généralement lieu 3 semaines après l'application de TIMBAL® EW.

- Sur betteraves : Pour une efficacité optimale, TIMBAL® EW s'utilise en préventif ou en tout début d'attaque à la dose de 0,8 L/ha. En fonction de la dynamique des maladies du feuillage, TIMBAL® EW devra être relayé par un autre fongicide efficace sur les maladies observées sur la parcelle, tout en adaptant la cadence à l'évolution parasitaire. A condition de respecter la réglementation encadrant les mélanges, TIMBAL® EW pourra être associé à un autre partenaire fongicide.
- Sur céréales : TIMBAL® EW est adapté à l'intervention fongicide précoce se situant généralement entre le stade 1-2 noeuds de la céréale. A condition de respecter la réglementation encadrant les mélanges, TIMBAL® EW pourra être associé à des spécialités fongicides à base de prochloraze, chlorothalonil, tébuconazole afin de renforcer son action dès le premier traitement sur septoriose et avec des spécialités à base de strobilurines pour renforcer l'efficacité sur rouilles.

Recommandations

Préparation de la bouillie : Verser TIMBAL® EW dans la cuve du pulvérisateur à demi remplie d'eau. Compléter le remplissage en faisant fonctionner le système d'agitation.

Stockage du produit : 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. Les locaux doivent être frais et ventilés. Conserver hors de la portée des enfants et des personnes non autorisées.

Nettoyage du pulvérisateur et gestion des fonds de cuve : A la fin de la période d'application du produit, l'intégralité de l'appareil (cuve, rampe, circuit, buses) doit être rincé à l'eau claire. Le rinçage du pulvérisateur, l'épandage ou la vidange du fond de cuve

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

TIMBAL EW

et l'élimination des effluents doivent être réalisés conformément à la réglementation en vigueur.

Élimination du produit et de l'emballage :

- Réemploi de l'emballage interdit.
- Lors de l'utilisation du produit, bien vider et rincer le bidon à l'eau claire (rinçage manuel à 3 reprises en agitant le bidon rempli au 1/3 ou rinçage mécanique d'une durée minimale de 30 secondes) en veillant à verser l'eau de rinçage dans la cuve du pulvérisateur. Apporter les emballages ouverts, rincés et égouttés à votre distributeur partenaire d'A.D.I.VALOR ou à un autre service de collecte spécifique.
- Pour l'élimination des produits non utilisables, conserver le produit dans son emballage d'origine. Interroger votre distributeur partenaire d'A.D.I.VALOR ou faites appel à une entreprise habilitée pour la collecte et l'élimination des déchets dangereux.

Mélanges

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

Informations réglementaires

Nom commercial :

TIMBAL EW



Mention d'avertissement :

Mention de danger :

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence :

P102 Tenir hors de portée des enfants.
P103 Lire l'étiquette avant utilisation.
P273 Éviter le rejet dans l'environnement.
P391 Recueillir le produit répandu.
P501 Éliminer le contenu/récipient dans le lieu d'élimination conformément à la réglementation locale.

SP 1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. [Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Éviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes.]

SPe 3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau.

DRE

6h

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

TIMBAL EW

Détenteur homologation : ISAGRO

Marque déposée : ISAGRO

Réglementation transport ADR : Voir FDS

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**