

STARTUP

Fiche d'identité

| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| Nom commercial : | STARTUP |
| Composition : | SOUFRE MICRONISE 800 g/L |
| N° AMM : | 8300063 |
| Type d'action : | FONGICIDES |
| Formulation : | (SC) SUSPENSION CONCENTREE |
| Conditionnement : | 10L, 300L, 600L |

StartUP est une formulation liquide de soufre à action anti-oïdium préventif à action curative et éradiquante. Son action multisite en fait un excellent outil de lutte contre l'apparition de résistance aux autres familles chimiques. Sa formulation "So Fluid" exclusive lui confère un excellent niveau d'efficacité ainsi qu'une résistance au lessivage jusqu'à 60 mm de pluie. Il est préconisé en vigne de 4 à 7,5 L/ha selon le développement végétatif et la pression parasitaire et le cépage. La qualité de pulvérisation est particulièrement importante dans la réussite du traitement.



Usages autorisés

| Culture | | | Dose | Max. appli | DAR | ZNT |
|--|---------------|--------|--------|------------|---------|-----|
| Aubergines | Trt Part.Aer. | Oïdium | 2 L/HA | 6 | 5 jours | 5 m |
| Usage : Egalement autorisé sous abri. Dose : | | | | | | |
| Aubergines - sous serre | Trt Part.Aer. | Oïdium | 2 L/HA | 6 | 5 jours | 5 m |
| Usage : Egalement autorisé sous abri. Dose : | | | | | | |

EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique

EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

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

STARTUP

| Culture | | | Dose | Max. appli | DAR | ZNT |
|---|---------------|-----------------------|----------|------------|----------|-----|
| Betterave fourragère | Trt Part.Aer. | Maladies du feuillage | 7,5 L/HA | 3 | 14 jours | 5 m |
| Usage : Efficacité montrée sur oïdium Dose : | | | | | | |
| Betterave industrielle | Trt Part.Aer. | Maladies du feuillage | 7,5 L/HA | 3 | 14 jours | 5 m |
| Usage : Efficacité montrée sur oïdium Dose : | | | | | | |
| Blé dur d'hiver | Trt Part.Aer. | Septoriose | 10 L/HA | 2 | | 5 m |
| Usage : Intervalle minimum entre les applications : 14 jours.2 application par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Dose : | | | | | | |
| Blé dur d'hiver | Trt Part.Aer. | Oïdium | 10 L/HA | 2 | 35 jours | 5 m |
| Usage : 2 application par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Dose : | | | | | | |
| Blé dur de printemps | Trt Part.Aer. | Oïdium | 10 L/HA | 2 | 35 jours | 5 m |
| Usage : 2 application par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Dose : | | | | | | |
| Blé dur de printemps | Trt Part.Aer. | Septoriose | 10 L/HA | 2 | | 5 m |
| Usage : Intervalle minimum entre les applications : 14 jours.2 application par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Dose : | | | | | | |
| Blé tendre d'hiver | Trt Part.Aer. | Oïdium | 10 L/HA | 2 | 35 jours | 5 m |
| Usage : 2 application par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Dose : | | | | | | |
| Blé tendre d'hiver | Trt Part.Aer. | Septoriose | 10 L/HA | 2 | | 5 m |
| Usage : Intervalle minimum entre les applications : 14 jours.2 application par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Dose : | | | | | | |

EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique

EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

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

STARTUP

| Culture | | | Dose | Max. appli | DAR | ZNT |
|---|---------------|------------|----------|------------|----------|-----|
| Blé tendre de printemps | Trt Part.Aer. | Oïdium | 10 L/HA | 2 | 35 jours | 5 m |
| Usage : 2 application par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Dose : | | | | | | |
| Blé tendre de printemps | Trt Part.Aer. | Septoriose | 10 L/HA | 2 | | 5 m |
| Usage : Intervalle minimum entre les applications : 14 jours.2 application par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Dose : | | | | | | |
| Epeautre | Trt Part.Aer. | Septoriose | 10 L/HA | 2 | | 5 m |
| Usage : Intervalle minimum entre les applications : 14 jours.2 application par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Dose : | | | | | | |
| Epeautre | Trt Part.Aer. | Oïdium | 10 L/HA | 2 | 35 jours | 5 m |
| Usage : 2 application par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Dose : | | | | | | |
| Orge d'hiver | Trt Part.Aer. | Oïdium | 10 L/HA | 2 | 35 jours | 5m |
| Usage : Dose : | | | | | | |
| Orge de printemps | Trt Part.Aer. | Oïdium | 10 L/HA | 2 | 35 jours | 5m |
| Usage : Dose : | | | | | | |
| Rosier | Trt Part.Aer. | Oïdium | 3,3 L/HA | 6 | NC | 5 m |
| Usage : Egalement autorisé sous abri Dose : | | | | | | |
| Tomates | Trt Part.Aer. | Oïdium | 2 L/HA | 6 | 5 jours | 5 m |
| Usage : Egalement autorisé sous abri. Dose : | | | | | | |

EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique

EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

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

STARTUP

| Culture | | | Dose | Max. appli | DAR | ZNT |
|---|---------------|------------|-----------|------------|----------|-----|
| Triticale | Trt Part.Aer. | Septoriose | 10 L/HA | 2 | | 5 m |
| Usage : Intervalle minimum entre les applications : 14 jours.2 application par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Dose : | | | | | | |
| Triticale | Trt Part.Aer. | Oïdium | 10 L/HA | 2 | 35 jours | 5 m |
| Usage : 2 application par culture pour contrôler l'ensemble des maladies. Dose : | | | | | | |
| Vigne - raisin de cuve | Trt Part.Aer. | Oïdium | 12,5 L/HA | 8 | 5 jours | 5 m |
| Usage : Eviter les traitements tardifs sur le raisin de table afin de limiter le phénomène de marquage. Dose : | | | | | | |
| Vigne - raisin de table | Trt Part.Aer. | Oïdium | 12,5 L/HA | 8 | 5 jours | 5 m |
| Usage : Eviter les traitements tardifs sur le raisin de table afin de limiter le phénomène de marquage. Dose : | | | | | | |

Description

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 : | STARTUP |
| | NC |
| Mention d'avertissement : | - |
| Mention de danger : | EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les |

EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique
 EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

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

STARTUP

risques pour la santé humaine et l'environnement.

Conseils de prudence :

P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

P103 Lire l'étiquette avant utilisation.

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. Eviter 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 à l'extérieur et 8h en milieu fermé

Détenteur homologation :

SIPCAM France

Marque déposée :

SIPCAM France

Réglementation transport ADR :

VOIR FDS

EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique

EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

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