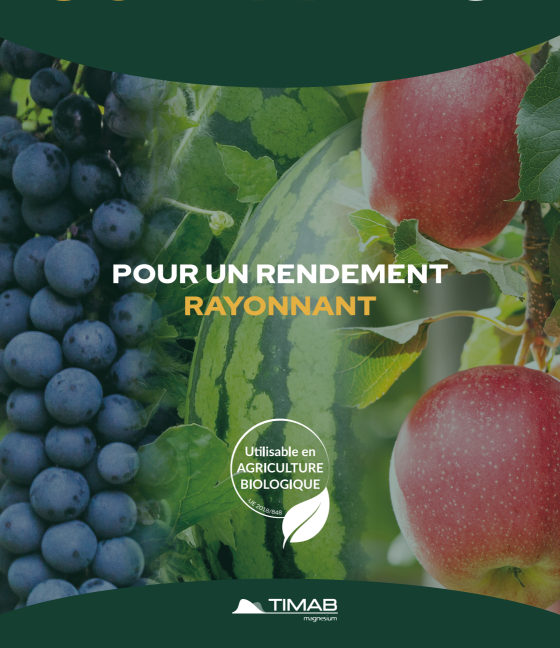
SUNFRTIS







SUNFRTIS

25kg/ha

600 - 1000L/ha

EFFICACITE CERTIFIEE selon le règlement UE 2019/1009 en tant que PFC 6. Biostimulant végétal permettant d'augmenter la tolérance au stress abiotique des coups de soleil.

Phénomène de coup de soleil sur les cultures



AUGMENTE LA TEMPÉRATURE

des plantes

Les stomates se ferment et la photosynthèse est bloquée



SUR-STIMUALTION

des pigments chlorophylliens Perte des pigments verts



OXYDATION

des cellules de la plante Brunissement et mort des cellules

RÉDUCTION DE LA PRODUCTIVITÉ ET **DIMINUTION** DE LA QUALITÉ

SUNFORTIS® agit sur l'ensemble du SPECTRE LUMINEUX

SUNFORTIS[®] est une poudre blanche à base de magnésium, ayant une signature lumineuse spécifique. Son caractère unique et sa composition lui permettent de refléter :



roche INFRAROUGE





SUNFORTIS® agit comme un ÉCRAN SOLAIRE NOURRISSANT ---

SUNFORTIS® REFLETE à la fois la lumière solaire et NOURRIT les plantes, grâce à l'apport en magnésium (42% Mgo). SUNFORTIS® est une AIDE essentielle pour les PROCESSUS BLOQUÉS lors de conditions de COUPS DE SOLEIL:

PROMOUVOIR photosynthèse

SOUTIENT la coloration de la culture



AIDE au transport des sucres

OPTIMISE le transport d'énergie de la plante



MAINTIEN LA PRODUCTIVITÉ



MEILLEURE QUALITÉ



COMPOSITION

Origine: 100% Naturelle

Granulometría: D50 <10µm

Forme: Poudre Couleur: Blanc

Densité: Tassé 1,2 g.cm³ | Non-tassé 0,8g/cm³

UTILISATION	DOSAGE	STADE DE DÉVELOPPEMENT	NOMBRE	FRÉQUENCE	VOLUME DE PULVÉRISATION
ARBORICULTURE	25kg/ha	Au début de la production	2-4	Tous les 20-30 jours	600 - 1000L/ha
RAISIN	10kg/ha	Après l'effeuillage	2-4	Tous les 5 à 15 jours	600 - 1000L/ha
	25kg/ha	Quand les grappes apparaissent	2-4		

Assurez-vous de la compatibilité du produit avant l'incorporation

Tous les

5 à 15 iours

MODE D'EMPLOI

Quand les grappes apparaissent



LEGUMES

Remplissez le réservoir de pulvérisation aux 2/3 d'eau



Sous agitation, introduire progressivement SUNFORTIS® selon les dosages recommandés et compléter le remplissage avec de l'eau



Pulvériser le mélange de la cuve juste après la préparation. en gardant la cuve agitée.

UTILISATION VALIDÉE DANS LES OUTILS DE PULVÉRISATION

Testé sur 200h de pulvérisation continue sans DÉTÉRIORATION de :







MOINS ABRASIF QUE L'ARGILE POUR LES PULVÉRISATEURS

Résultat d'usure de la membrane après 200 h à 7 bar



ARGILE SUNFARTIS

Usure de la soupape de refoulement après 200 h à 7 bar

Le bord de la soupape de

décharge est arrondi en raison



SUNF*RTIS

ARGILE



POUR UN RENDEMENT RAYONNANT

Pour en savoir plus sur nos produits : www.timabmagnesium.com

