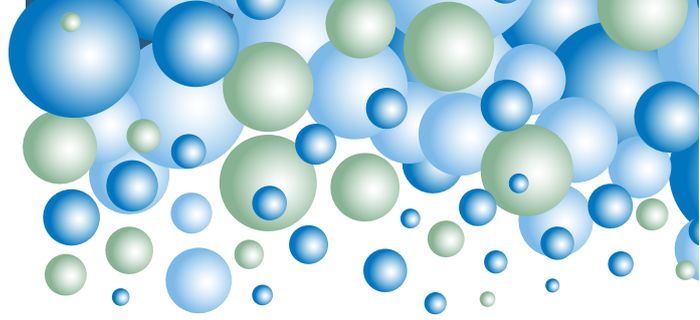




# BIOSTIMULANT

Glycine bétaine naturelle, cristallisée et purifiée



# GREENSTIM®

Osmoprotecteur anti-stress

## Renforce la plante pour une meilleure qualité et quantité de production

GREENSTIM® est une poudre hypersoluble contenant plus de 96% de glycine bétaine.

Ce puissant extrait naturel régule la pression osmotique des cellules et sécurise le fonctionnement du végétal en conditions de stress abiotiques (sécheresse, pluie, froid, salinité...).



POUDRE  
HYPER SOLUBLE

## MODES D'ACTION

GREENSTIM® augmente la capacité de rétention de l'eau par la plante :

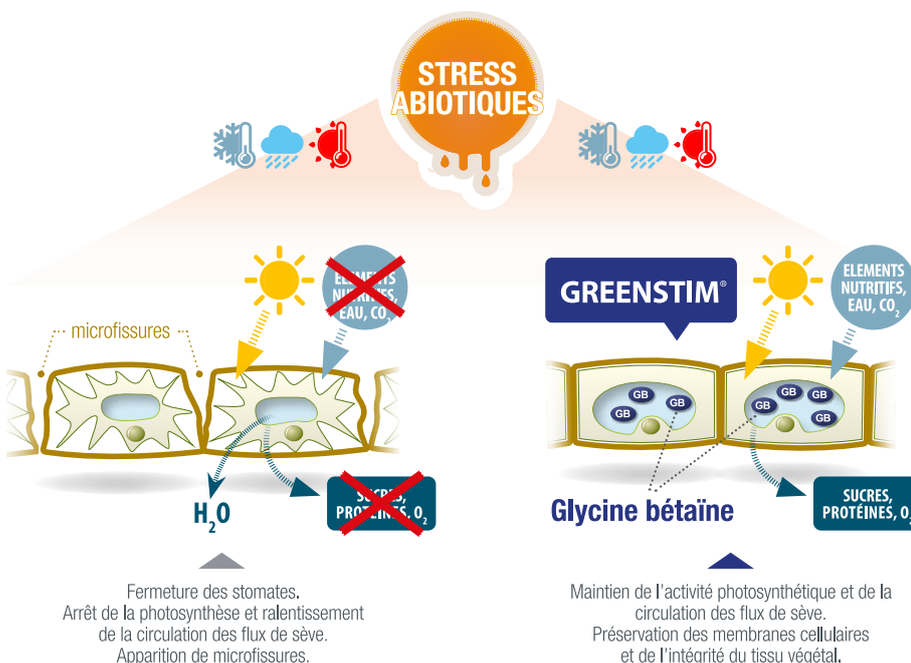
- **Préserve l'activité photosynthétique**, moteur de la production de matière organique.
- **Améliore la résistance des tissus végétaux et la stabilité des membranes cellulaires.**
- **Dynamise la circulation des flux de sève et la mobilisation de l'eau et des nutriments** comme le calcium et les autres oligo-éléments.

## BÉNÉFICES

- **Sécurise les phases clés de l'élaboration du rendement.**
- **Améliore la qualité et le rendement commercialisable.**
- **Favorise la conservation en post-récolte.**

## AVANTAGES

- **Translocation** : 24 à 48 h
- **Systémique** : circulation dans l'ensemble de la plante
- **Persistant** : 3 à 4 semaines
- **%100 naturel**



## APPLICATIONS

CULTURES	USAGES	STADE	DOSE	
ARBORICULTURE & VIGNE	Agrumes	Contre la chute des fleurs et des fruits	Début à pleine floraison	200 g/hl
		Améliore le calibre	Avant la chute physiologique	
		Améliore le rendement et la qualité de conservation (shelf-life)	30 jours avant récolte	
	Avocatier	Contre la chute des fleurs et des fruits	Début à pleine floraison	200 g/hl
		Améliore le calibre	Avant la chute physiologique	
		Améliore le rendement et la qualité de conservation (shelf-life)	30 jours avant récolte	
	Pomme et autres rosacées à pépins	Contre la chute des fleurs et des fruits	Pleine floraison	200 g/hl
		Améliore le rendement et la qualité du fruit	Chute des pétales	
		Améliore le calibre, la fermeté et la brillance du fruit	Au grossissement des fruits (calibre)	
			Début véraison	
		Contre le bitter pit	En association avec des apports de calcium	50 g/hl
		Contre les maladies de conservation	30 jours avant récolte	400 g/hl
Raisin	Réduit la chute des fleurs	Début floraison	200 g/hl	
	Limite l'apparition des symptômes en cas de stress thermique et/ou hydrique : jaunissement du feuillage et flétrissement des baies.	A partir de la floraison puis toutes les 4-3 semaines en cas de stress		
	Réduit l'éclatement des baies et améliore la qualité visuelle des grappes.	Fermeture de la grappe et début à mi-véraison		
Fruits rouges	Effet starter	Avant et après plantation	200 g/hl	
	Réduction de la chute des fleurs et de la déformation des fruits	Début floraison jusqu'à grossissement du fruit		
	Améliore le rendement et la qualité de conservation (shelf-life)	À partir de la nouaison puis à renouveler toutes les 3 semaines		
Haricot	Effet starter	Après plantation (démarrage)	200 g/hl	
	Contre la chute des fleurs et la déformation du fruit	Début floraison		
	Améliore le rendement et la qualité de conservation (shelf-life)	En entretien toutes les 2 à 3 semaines		
	Améliore la qualité du fruit (densité, fermeté, brillance)			
MARAÎCHAGE	Effet starter	Après plantation (démarrage)	200 g/hl	
	Contre la chute des fleurs et des fruits	Début des floraisons femelles		
	Améliore le rendement et la qualité de conservation (shelf-life)	En entretien toutes les 2 à 3 semaines		
	Améliore le calibre			
	Lutte contre l'éclatement			
	Lutte contre le stress salin et thermique (chaleur)			
Tomate Poivron	Effet starter	Après plantation (démarrage)	200 g/hl	
	Contre les nécroses apicales, la baisse de floraison et la chute des fleurs	Début floraison puis tous les 20 jours		
	Améliore le rendement et la qualité de conservation (shelf-life)			
	Améliore la densité et le nombre de fruits			
	Contre les microfissures			

## CARACTÉRISTIQUES

- **INGRÉDIENT ACTIF** : glycine bêtaïne naturelle, cristallisée et purifiée : >96%
- **FORMULATION** : poudre hyper soluble
- **CONDITIONNEMENT** : 2 kg
- **CONSERVATION** : à température ambiante et à l'abri de l'humidité
- **Utilisable en Agriculture Biologique**

## RECOMMANDATIONS

Préférez les applications avec une hygrométrie minimale (>70%) et sans précipitations dans les 24 heures.

## COMPATIBILITÉS

Possibilité de mélanger avec des fongicides et des oligo-éléments : se référer à votre distributeur pour déterminer la compatibilité.

Ne pas mélanger avec un herbicide.



المسيراغري  
ALMASSIRAGRI

Importateur - distributeur exclusif :

المسيراغري  
ALMASSIRAGRI



رقم 45 الحي الصناعي سيدي بيبى اشتوكوة أيت باها  
N°45, Zone Industrielle Sidi Bibi, Chtouka Ait Baha

تلفون : (+212) 05 28 33 10 10 // (+212) 05 28 81 62 95 : الهاتف  
فاكس : (+212) 05 28 33 35 82 // (+212) 05 28 81 62 95 : الفاكس

الموقع الإلكتروني : Site Web : www.groupesaos.com

Fabricant :

DANSTAR FERMENT AG

Poststrasse 30  
ZUG CH6300-  
SUISSE

MICROBIAL  
BY  
NATURE

