

BIOSTIMULANT

MARAÎCHAGE



LALSTIM FIT

Phytofortifiant reverdissant

Fortifiez vos cultures maraîchères dans les phases clés d'élaboration du rendement

LALSTIM FIT est un concentré d'origine 100% organique, issu de fractions spécifiques d'une souche de levure sélectionnée naturellement riche en acides aminés, peptides, protéines, vitamines et minéraux hautement assimilables.



LIQUIDE

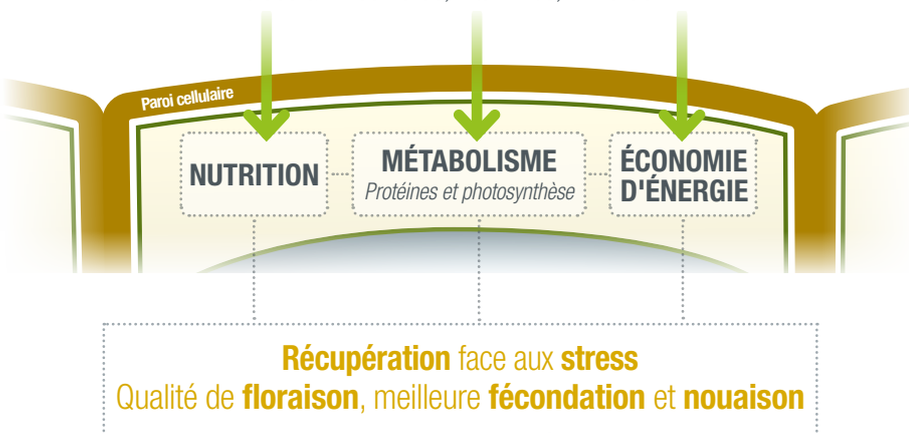
MODES D'ACTION

LALSTIM FIT est riche en éléments nutritifs rapidement assimilables (acides aminés libres, vitamines...).

Ces composés soutiennent la croissance de la plante dans des périodes à **forte mobilisation énergétique** comme durant **la floraison-nouaison** (division cellulaire) ou pendant la **récupération** post-stress.

LALSTIM FIT

Acides aminés libres, vitamines, minéraux...



BÉNÉFICES

- Favorise une bonne qualité de nouaison.
- Augmente le poids moyen des légumes fruits, ainsi que la masse fraîche des légumes feuilles.
- Revitalise les jeunes plants à la plantation et au repiquage.

COMPOSITION

- **Vitamines** (mg/100 g de MS) :
B1 (2,2), B2 (6,9), B3 (37), B5 (12,9), B6 (2,6), B9 (1,3).
- **Acides aminés libres** : 33 %
ALA (1,8), ARG (1,7), ASP (3,9), CYS (0,4), GLU (4,1), GLY (1,1), HIS (2,1), ISO (1,9), LEU (3,4), LYS (1,9), MET (0,7), PHE (2,1), PRO (0,8), SER (2,0), THR (1,5), TRP (0,5), TYR (0,9), VAL (2,3).
- **Éléments minéraux** :
(%) : N (5,5), P (2,4), K (1,5).
(mg/100 g de MS) : Ca (152), Mg (132), Fe (4), Zn (12), Mn (2).

Les teneurs mentionnées sont des valeurs typiques données à titre indicatif (non garanties)

APPLICATIONS

CULTURE	DOSE	PÉRIODE D'APPLICATION	MODE D'APPLICATION
Légumes feuilles	2 L/ha	Repiquage ou plantation (2-3 feuilles étalées)	Pulvérisation foliaire
Légumes fruits : qualité de nouaison	2 L/ha	Début floraison	
	2 L/ha	Début nouaison	
Légumes fruits : démarrage	2 L/ha	Repiquage ou plantation	
	2 L/ha	15 jours après la 1 ^{ère} application selon les conditions climatiques	

CARACTÉRISTIQUES

- **INGRÉDIENT ACTIF** : fractions spécifiques de levures
- **FORMULATION** : liquide
- **CONDITIONNEMENT** : 5 L
- **CONSERVATION** : 24 mois à température ambiante
- **AMM N°** : 1000052
- **Utilisable en Agriculture Biologique**

RÉSULTATS

Effet reverdissant et amélioration du rendement.

- **Essai sur laitue France (49), 2007**

Bloc randomisé avec 4 répétitions

Poids moyen



- > Amélioration du rendement
- > Coloration plus verte sur la partie traitée
- > Meilleur état sanitaire

Amélioration des effets du stress sur les plantes.

- **Essai sur melon en situation de récupération post-stress** (phytotoxicité cuivre et stress hydrique) **France (31).**



- > Nombre de melons / plante : **+14 %**
- > Masse fraîche / melon : **+15 %**
- > Sucre (fructose) : **+14 %**

LALLEMAND S.A.S.

4, route de Beaupuy • 31180 Castelmaurou • France
Tél : +33 (0)5 34 27 67 80 • Fax : +33 (0)5 62 79 20 62
plantcare@lallemand.com