

HIGH PERFORMANCE. HIGH TECHNOLOGY. HIGH QUALITY.

HI-Q est une gamme complète de solutions innovantes combinant nos Peptides Stimulateurs de la Plante et une teneur élevée en micronutriments, pour une forte action nutritionnelle et biostimulante. La présence des PSP améliore la capacité des plantes à absorber les nutriments afin de mieux prévenir ou traiter les carences et les troubles nutritionnels. Toutes les solutions HI-Q doivent être appliquées par voie foliaire, afin que l'action soit encore plus rapide et efficace.

HI-Q Mn grâce à sa grande solubilité et à sa facilité d'absorption, aide les plantes à surmonter rapidement le stress causé par un déséquilibre nutritionnel. Il a un impact sur la photosynthèse et aide à équilibrer la croissance des plantes.

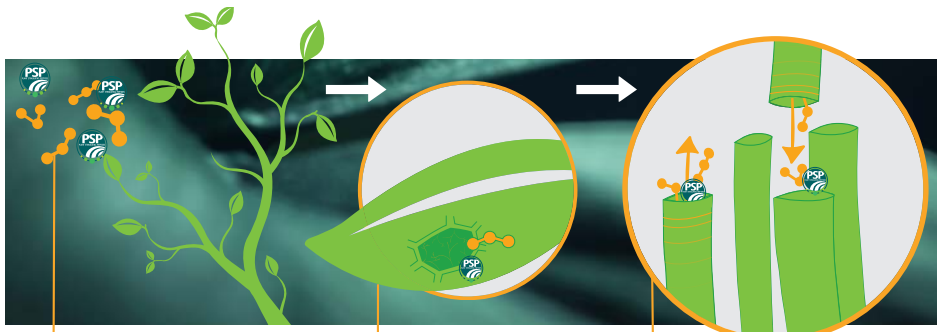
COMPOSITION

Manganèse (Mn) soluble dans l'eau	9% (117 g/L)
VPH (Hydrolysats de Protéines Végétales)	10% (130 g/L)
pH (1:5)	5,3
Poids spécifique	1,30 kg/L

AVANTAGES

- Forte action nutritionnelle et biostimulante
- Augmentation de l'équilibre nutritionnel dans le but d'obtenir une meilleure qualité du rendement
- Prévention et traitement de la carence en Manganèse (Mn)
- Amélioration de l'efficacité d'utilisation des nutriments
- Amélioration de la photosynthèse
- Stimulation de la croissance des plantes





1) Les nutriments et les PSP arrivent sur les feuilles

2) Absorption foliaire

3) Translocation des nutriments et des PSP

PLANT STIMULATING PEPTIDES INSIDE

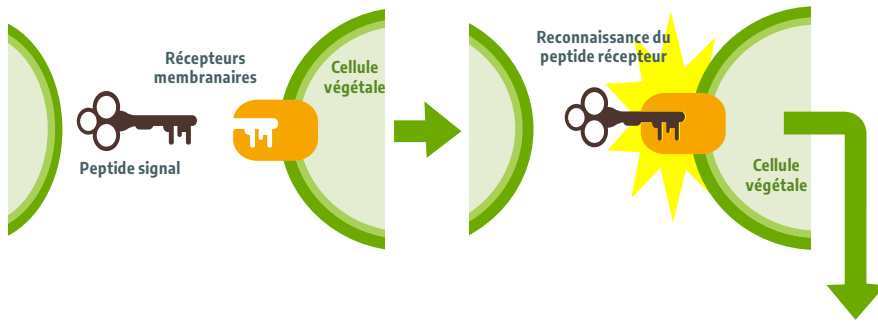


HELLO NATURE, pionnier dans la formulation de biostimulants innovants, a développé un process de production unique et exclusif basé sur l'hydrolyse enzymatique de protéines végétales aboutissant à Plant Stimulating Peptides - PSP (Peptides Stimulateurs de la Plante).

-100 % d'origine naturelle

-Effet naturellement biostimulant

-Sans OGM, sans danger pour les cultures et les êtres humains (faible salinité, sans antibiotiques et sans métaux lourds).



- Amélioration des caractéristiques de qualité
- Amélioration de l'absorption et de l'assimilation des nutriments
- Augmentation de la résistance des plantes aux stress

Activation de la réponse cellulaire

UTILISATION ET DOSE

Tous les dosages fournis sont dans des conditions standard, les dosages et les modes d'application doivent être déterminés sur la base des besoins et de l'état nutritionnel de la culture. Nous recommandons l'application dans les heures les plus fraîches de la journée (matin ou soir) pour obtenir une absorption maximale par les feuilles et la meilleure efficacité.

La gamme HI-Q peut être mélangée avec les produits phytosanitaires et les engrais les plus courants du marché. Avant de l'utiliser, il est recommandé de faire un essai sur une petite surface pour vérifier la compatibilité avec d'autres produits.

Engrais liquide pour application foliaire (sur les feuilles).

CULTURES	DOSE D'APPLICATION	PÉRIODE D'APPLICATION	NOMBRE D'APPLICATIONS
Cultures légumières, cultures ornementales, plantes médicinales et aromatiques	2 - 3 L/Ha	Premiers stades	1 à 2 applications
Cultures pérennes (vigne, baies, arboriculture...)	2 - 3 L/Ha	Autour de la floraison	1 à 2 applications
Grande culture et cultures industrielles (céréales, betterave, pomme de terre, oléagineux et protéagineux...)	3 L/Ha	Premiers stades	1 à 2 applications

PACKAGING

1 - 5 - 20 L et cuve 1200 kg



Utilisable en agriculture biologique selon le règlement : (EU) 2018/848

HELLO NATURE FRANCE
Espace Beethoven - Bât 3, 1er étage
1208, Route des Lucioles
06560 - Valbonne
Tél: 0492967640
france@hello-nature.com
www.hello-nature.com
www.biostimulant.com
Nous suivre