

Ca-B

## HAUTE PERFORMANCE. HAUTE TECHNOLOGIE. HAUTE QUALITÉ.

**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 Ca-B** est conçu pour prévenir et soigner les troubles physiologiques liés au calcium et les carences en bore. Il est prêt à l'emploi et, grâce à sa grande solubilité et à sa facilité d'absorption, il aide les plantes à surmonter rapidement le stress causé par un déséquilibre nutritionnel, en améliorant également la photosynthèse et en réduisant la chute des fruits..

### COMPOSITION

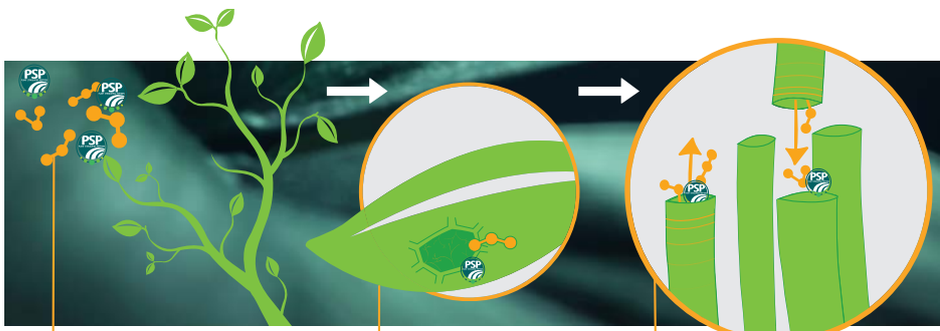
Azote (N) total	4% (54 g/L)
Oxyde de calcium (CaO) soluble dans l'eau	15% (203 g/L)
Bore (B) soluble dans l'eau	1% (14 g/L)
VPH (Hydrolysat de Protéines Végétales)	10% (135 g/L)
pH (1:5)	7,6
Poids spécifique	1,35 kg/L

### AVANTAGES

- Forte action nutritionnelle et biostimulante
- Augmentation de l'équilibre nutritionnel dans le but d'obtenir une meilleure qualité du rendement
- Prévention des troubles physiologiques liés au calcium et des carences en bore
- Amélioration de l'efficacité d'utilisation des nutriments
- Amélioration de la photosynthèse

CE

**Hello**  
**NATURE**<sup>®</sup>



1) Les nutriments et les PSP arrivent sur les feuilles

2) Absorption foliaire

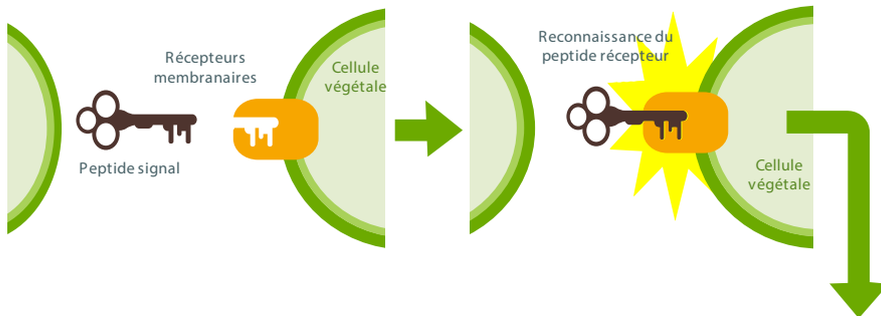
3) Translocation des nutriments et des PSP

## 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	3 - 5 L/Ha	Dès les premières fleurs	Tous les 10 à 15 jours
Cultures pérennes (vigne, baies, arboriculture...)	3 - 5 L/Ha	A partir de la nouaison après la récolte	1 à 2 applications

## PACKAGING

1 - 5 - 20 L et cuve 1200 kg



**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](http://www.hello-nature.com)  
[www.biostimulant.com](http://www.biostimulant.com)

Nous suivre   