



Physio-Green.41

# OLIGO-ÉLÉMENTS

**Référence :** HERO PHOS K - VIGNES

## **Composition :**

- 185 g/L de Phosphore ( $P_2O_5$ )
- 40 g/L de Potassium ( $K_2O$ )
- 148 g/L de Calcium ( $CaO$ )
- 135 g/L Matière Organique Végétale

**pH = 5,5**

**HERO PHOS K** est une solution liquide riche en Phosphore et Potassium complétée en Calcium.

**HERO PHOS K** est utilisable en agriculture biologique selon le R UE 2018/848. **Etat physique :** Liquide, bidon de 10L.

**Conservation :** Produit stable dans les conditions normales de stockage. Stocker dans un endroit frais et ventilé. En cas d'écoulement, endiguer avec du sable ou de la terre et ramasser mécaniquement.



Physio-Green.41

# OLIGO-ÉLÉMENTS

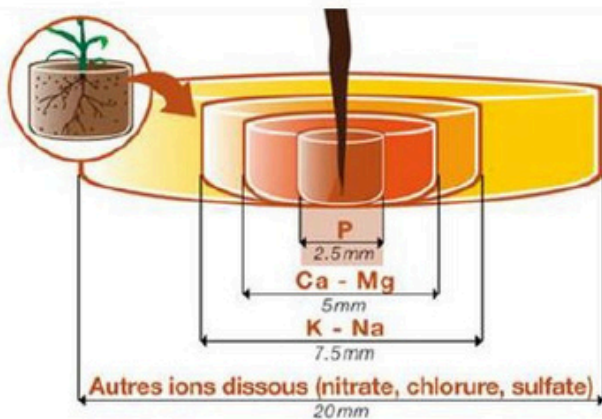
**Référence :** HERO PHOS K - VIGNES



## Rôles du Phosphore pour les végétaux

- Sur la multiplication cellulaire dans les méristèmes (ADN, ARN)
- Sur la respiration cellulaire et le transfert de l'énergie (ATP, ADP)
- Sur la photosynthèse en synergie avec l'azote et de nombreux autres éléments

Pour rappel, le phosphore est l'élément le moins mobile dans le sol. Un apport d'HERO PHOS K est par conséquent conseillé pour satisfaire la plante



## Préconisations d'emploi - VIGNE

### 3 applications minimum conseillées

A chaque passage d'HERO PHOS K, apportez entre 3 L/ha.

Passage conseillé à Nouaison, à Fermeture Grappe, début Véraison et 15 jours après