

# K-PHOSPHATE GEL

ENGRAIS DE PHOSPHORE ET POTASSIUM

## CARACTÉRISTIQUES

**K-PHOSPHATE GEL** est un engrais minéral de haute solubilité, qui est en forme de gel pour les applications foliaires et la fertigation.

**K-PHOSPHATE GEL** a une formulation particulièrement adapté pour être appliqué en cas de besoin pour assurer un approvisionnement adéquat de phosphore et de potassium dans déterminée moments formulation végétatif.

Le bon ratio de phosphore-potassium du **K-PHOSPHATE GEL** favorise le optimum développement du fruit en taille, la couleur et la saveur en plus de favoriser une bonne lignification des pousses, favorisent la floraison.

ENGRAIS RICHE EN PHOSPHORE ET POTASSIUM

COMPOSITION ÉQUILBRÉE

pH NEUTRE

## COMPOSITION

	%p/v
Phosphore ( $P_2O_5$ )	45
Potassium ( $K_2O$ )	50
Densité	1,7
pH (Solution à 10%)	7-8



## DOSES ET APPLICATION



**FOLIAR** 300-400 cc/100L d'eau selon les cultures et l'état végétatif.



**FERTIRRIGATION** 5-7 L/ha

**Fruits et agrumes:** pour augmenter le calibre, d'accélérer la maturation et d'augmenter la teneur en sucre d'agrumes.

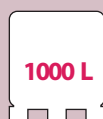
**Olivier:** pour augmenter la taille, la teneur en huile et la dureté de la pâte.

**Vigne:** pour augmenter la maturation et généralement améliorer la qualité de la récolte.

**Betteraves:** pour augmenter la teneur en sucre.

**Horticoles:** pour améliorer la taille et la qualité.

## Emballage



NON TOXIQUE



Aspe