

**ENGRAIS FOLIAIRE**

# **DIAFILLON 515 K**

**ENGRAIS CE - Engrais NPK 7.15.46**

**avec peu de teneur en chlore obtenu par mélange**

## **COMPOSITION**

AZOTE (N) nitrique: 7%

PENTOXIDE DE PHOSPHORE (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) soluble dans l'eau: 15%

OXYDE DE POTASSIUM (K<sub>2</sub>O) soluble dans l'eau: 46%

## **CARACTERISTIQUES**

DIAFILLON 515 K est un fertilisant foliaire qui, grâce à sa haute teneur en potassium, est indiqué pour les traitements des cultures en phase de maturation.

## **DOSES ET MODE D'APPLICATION**

### **TRAITEMENTS FOLIAIRES:**

Fruits à noyau (pêcher - prunier - cerisier - abricotier - amandier): 2,5-3,5 kg par hectare. Deux traitements entre 15 et 25 jours avant la récolte.

Fruits à pépins: 3-4 kg par hectare. Trois traitements tous les 10 jours, en commençant 40-45 jours avant la récolte.

Fruiticulture et viticulture: 1,5-2,5 kg par hectare.

Horticulture: 1,5-2,5 kg par hectare, deux ou plus traitements à distance de 8-10 jours, en commençant 30-35 jours avant la récolte.

Cultures extensives: 2-2,5kg par hectare.

**EMBALLAGE: SACS DE 2,5 KG EN BOITE DE 8 PIECES,**

**SACS EN PLASTIQUE DE 10 KG.**