

ENGRAIS SOLUBLE DANS L'EAU

DIAFILLON 10.0.31

(Calcium nitrate de potassium)

**ENGRAIS CE Engrais NK 10.31 + 10 CaO
obtenu par mélange**

COMPOSITION

AZOTE (N) TOTAL: 10% dont nitrique 5,8%
et uréique 4,2%

OXYDE DE POTASSIUM (K₂O) soluble dans l'eau: 31%

OXYDE DE CALCIUM (CaO) soluble dans l'eau: 10%

CARACTERISTIQUES

DIAFILLON 10.0.31 est un engrais soluble dans l'eau à utiliser dans tous les cas où les besoins nutritionnels de la plante sont accompagnés par physiopathologies relative à la carence en calcium.

DOSES ET MODE D'APPLICATION

FERTIGATION: 20-25 kg pour 1000 m² en un ou plusieurs traitements.

EMBALLAGE: SACS EN PLASTIQUE DE 10 KG ET DE 25 KG