

CALCIUM ET MAGNESIUM

PROTO Ca-Mg

ENGRAIS ORGANIQUE AZOTE LIQUIDE
Echarnage liquide en suspension ave Ca 7 Mg 2

COMPOSITION

AZOTE (N) organique soluble dans l'eau: 3,5%
CARBONE (C) organique: 11%
OXYDE DE CALCIUM (CaO) soluble dans l'eau: 7%
OXYDE DE MAGNESIUM (MgO) soluble dans l'eau: 2%
Composant organique: épithélium animale hydrolysé liquide

Engrais organiques ou amendements : pendant au moins 21 jours après l'application il est interdit de nourrir le bétail avec des herbes prises sur le pâturage, ou distribuées après la récolte

CARACTERISTIQUES

PROTO Ca-Mg est conçu pour la prévention e le soin des physiopathologies causées par la carence en calcium et en magnésium.

La matrice organique fournit à la plante un nutriment complet, en activant la reproduction des cellules et favorisant l'absorption des méso éléments.

DOSES ET MODE D'APPLICATION

FERTIGATION:

Fruiterie: 240-270 kg par hectare

Légume-feuille: 180-200 kg par hectare

Melon et pastèque: 200-250 kg par hectare

Légume-fruit, fraise: 250-300 kg par hectare

Contactez les techniciens de l'entreprise pour le calendrier des interventions.

EMBALLAGE: BIDONS DE 12 KG ET DE 25 KG