



NEUTRAFLORE® BTC

Carbonate de Calcium et de Magnésium granulé additionné de microorganismes

AMM N° 1180825



COMPLEXE MICROBIOLOGIQUE :

FLORE BACTERIENNE

BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS :

> 7 x 10⁶ UFC / KG

FLORE FONGIQUE

TRICHODERMA ASPERELLUM + CONIOTHYRIUM MINITANS :

> 7 x 10⁶ UFC / KG

EFFETS REVENDIQUÉS :

AUGMENTATION DU SYSTEME RACINAIRE
+
SYNERGIE SOL / PLANTE / MICROORGANISMES

UTILISATION :

(En mélange à bulker à 10 % minimum d'incorporation)

CONSERVATION DU PRODUIT :

Conserver au sec. Stocker de façon isolée, à l'abri de l'humidité. Entreposer à l'écart de produits chimiques et de toutes autres sources de contamination

DATE LIMITE DE CONSERVATION DU PRODUIT : 18 mois

M.A.J : 15/01/2019

COMPOSITION :

10 % Oxyde de magnésium (MgO) Total

Soluble dans les acides minéraux

10 % Anhydride sulfurique (SO₃)

Soluble dans l'eau

Valeur Neutralisante > 35

Densité : 1.2

FCA FERTILISANTS S'INSCRIT DANS L'AGROLOGIE



FCA Fertilisants...
Naturellement!
www.fca-fertilisants.com

