

### Caractéristiques techniques :

Doses conseillées :      Hydroseeder : 1/50 (Colorock/eau)  
   Pulvé à dos : 1/10  
   Rendement : env 60 à 80 m<sup>2</sup>/litres concentré

Composition :              Cations de fer, manganèse, sodium +  
   additifs favorisant l'adhérence

---

Ne pas utiliser :            Sous la pluie  
   Sur une surface avec un pH sup à 12  
   Sur produits caustiques ou alcalins

---

Conditionnement :        Bidon de 19L

---

### Descriptif CCTP :

Cellules de confinement en PEHD couleur marron. Epaisseur 1,7 mm. Hauteur 100 mm. Dimension des cellules 250 x 220 mm Dimension des plaques 4 m x 4,15 m type plantcoprotec. StableCells 350® ou équivalent.