

Scories

Apporte des élèments minéraux essentiels en fertilisation de fond sous forme assimilable. Stimule et augmente l'activité microbienne en dégradant les matières organiques grâce à son calcium actif.

Action immédiate et soutenue du PH dans le temps. Compense la partie majeur des exportations de CaO, MgO et P2O5, par un apport graduel pour une productivité régulière tout au long de l'année.

• Composition

39% oxyde de calcium(CaO)
11% silicate de calcium(Ca2Sio4)
2% anhydride phosphorique(P2O5)
3,5% oxyde de magnésie(MgO)
2% oxyde de manganèse(Mn)
9% carbonate de calcium(CaCo3)
Oligo-éléments:
Zn 3 ppm, Cu 1 ppm, Bore 40 Mg/kg, Colbalt 2 Mg/kg,
Molybdène 3,8 Mg/kg, Sélénium 2 Mg/kg

• Caractéristiques

Vrac semoulettes PH:12,5 Densité apparente non tassé: 1,4 VN: 47

60% pasant au tamis de 0,630mm, 45% au tamis de 0,315mm, 30% au tamis de 0,160mm Dose maximal d'emploi: 1500 kg/ha

