

NOM DU PRODUIT : KS 48+6

NORME ET ORIGINE

RUE 2019/1009 - PFC 1.C.1.a)i) / ICL / Angleterre

COMPOSITION

K₂O : 14 %

SO₃ : 48 %

MgO : 6 %

CaO : 17 %

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Granulométrie : 90 % entre 2 mm et 4 mm

Diamètre moyen : nc

Densité apparente : 1,5

Forme : compacté

Couleur : gris / blanc

Humidité : 1,0 %

Autres caractéristiques :

pH : neutre

Engrais pauvre en chlore

Produit utilisable en Agriculture Biologique en application du RCE N° 834/2007