SOLFATO DI POTASSIO

ANALISI TIPICA

| Ossido di potassio (K2O) | >50.00% |
|--------------------------|----------|
| Cloruri (Cl) | <1.00%% |
| Zolfo (S) | > 17.00% |
| Solfati (SO4) | >52.00% |
| Umidita' | <1.00% |
| Insolubilità | <1.00% |

DESCRIZIONE PRODOTTO

Polvere bianca e cristallina, inodore.

UTILIZZI

Concime CE ad uso agricolo, utilizzo tecnico per l'industria.



CAS:7778-80-5



EINECS: 231-915-5



Formula Chimica: K2SO4

PACKAGING/IM BALLO: Sfuso su camion, 1200 Kg big bags

