

# SOLFATO DI POTASSIO

## ANALISI TIPICA

Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O)	>50.00%
Cloruri (Cl)	<1.00%%
Zolfo (S)	> 17.00%
Solfati (SO <sub>4</sub> )	>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:  
K<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>

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