

# CLORURO DI POTASSIO

(Cristallino)

Confezioni: 25 Kg

## COMPOSIZIONE:

Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) totale solubile in acqua	60%
Cloro (Cl)	50%

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

CLORURO DI POTASSIO è un fertilizzante a base di potassio e cloro, indicato per le colture estensive sottoposte a frequenti dilavamenti, grazie alla sua solubilità e all'elevato titolo (60%).

## CARATTERISTICHE FISICHE:

pH della soluzione all'1% in acqua distillata a 20°C: 3.1

Solubilità in acqua distillata a 20°C: 6.7

## MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO:

CLORURO DI POTASSIO viene impiegato per la concimazione di alcune coltivazioni fuori suolo, come il pomodoro, dove si richiede un aumento della salinità della soluzione nutritiva, per migliorare le caratteristiche organolettiche del prodotto.

CLORURO DI POTASSIO è un prodotto tecnico di assoluta e totale solubilità, esente da impurità.