

COLORURO MAGNESIO

Scheda tecnica

ST Rev. Maggio 2014

DESCRIZIONE

Magnesio Cloruro Esaidrato Fu Lrt

ASPETTO

Polvere cristallina bianca

SPECIFICHE TECNICHE

Garantite per ogni lotto dal Controllo Qualità del produttore.

Composizione

Valore limite

Titolo

MgCl₂.6H₂O

Mg (elemento)

min 99 %

Insolubili in acqua

119-122 mg/g

pH Soluz. 5%

max 0,005%

4,5 - 7,0

ALTRI DATI TECNICI

Arsenico

Max 2 ppm

Metalli pesanti (come Piombo)

Max 10 ppm

Ferro

Max 10 ppm

Calcio

Max 100 ppm

Bario

Max 20 ppm

Potassio

Max 500 ppm

Sodio

Max 5000 ppm

Solfati

Max 50 ppm

Fosfati

Max 10 ppm

Alluminio

Max 0,5 ppm

Ammonio

Max 50 ppm

Bromuri

Max 500 ppm

Piombo

Max 4 ppm

Il prodotto è conforme a PH.EUR / USP.FCC

SICUREZZA

Prodotto classificato come non Pericoloso.

IMPIEGO IN ENOLOGIA

Reagente per industria, industria alimentare/farmaceutica.

CONFEZIONI E IMMAGAZZINAMENTO

Sacchetti da kg.0,5 - 1.

Barattoli da kg. 0,5 - 1.

Mantenere il prodotto nella sua confezione integra in luogo protetto

ALTRI IMPIEGHI