



RESINA ANIONICA SELETTIVA PER NITRATI

Resina anionica forte macroporosa food grade idonea per la rimozione selettiva dei nitrati anche in presenza di alte concentrazioni di solfati. Di conseguenza si ha una maggiore purezza dell'acqua trattata ed una elevata resa ciclica.

Resine equivalenti:

- Purolite A 520E;
- Rhom and Haas: IP555.

Physical Form and Appearance	Milky white, Clear spherical beads
Ionic Form ,as shipped	CL
Volume Exchange Capacity (mmol/ml)	0,8
Total Exchange Capacity (mmol/g)	3.00
Water Retention (%)	50-60
Shipping Weight (g/ml)	0.65-0.75
True (Wet) Density (g/ml)	1.05-1.10
PH Range, Stability	4,5 - 8,5
Operating temperature (max)	60°C

