

**RESINA HCR-S/S**

Resina Cationica forte gelulare ad alta capacità di scambio per applicazioni Domestiche ed Industriali

Rev. 0 - 03/24

**CARATTERISTICHE**

DOWEX HCR-S/S è una resina cationica forte ad alta capacità di scambio, eccellente efficienza rigenerativa e cinetica, con buona stabilità chimico-fisica e termica. DOWEX HCR-S/S è impiegata per applicazioni domestiche ed industriali con processi rigenerativi in equi-corrente.

La resina a scambio ionico Dowex HCR-S/S è stabile fisicamente, chimicamente e termicamente.

Viene utilizzato per l'addolcimento, la demineralizzazione dell'acqua, sia da solo che in combinazione con altre resine.

**SPECIFICHE FORNITURA**

Sacchi da Kg. 25 su plt.

Uso potabile.

DATI TECNICI

Indici	Valori tipici
Temperatura massima di esercizio	120°C (250°F)
pH range	0 - 14
Capacità min. di scambio	1,9 eq/l (Na+form)
Umidità	44 — 48 %
Massa sfusa	840 g/l.
Medio	0,6 – 0,8 mm
Coefficiente di uniformità	1.1
Contenuto di granuli fini	< 0,3 mm – 1,0 % massimo
Contenuto di granuli di grandi dimensioni	1,2 mm – 2,0 % massimo