



## Acqua Depurata FU

Acqua depurata per Osmosi Inversa.

### CARATTERISTICHE

Formula chimica:	H <sub>2</sub> O
Sinonimi:	Acqua distillata
Purezza:	Conforme Farmacopea Ufficiale Italiana (FUI), Farmacopea Europea (EP)

### PARAMETRI ORGANOLETTICI:

Liquido limpido, incolore, inodore, insapore

### PARAMETRI CHIMICO-FISICI:

Saggi di purezza	Valori limite	Saggi di purezza	Valori limite
Cloruri	Conforme FUI	Solfati	Conforme FUI
Nitrati	≤ 0.2 ppm	Ammonio	≤ 0.2 ppm
Calcio	Conforme FUI	Metalli pesanti	Conforme FUI
Magnesio	Conforme FUI	Sostanze ossidabili	Conforme FUI
Residuo	≤ 0.001 %	Conducibilità	Conforme FUI
Acidità e alcalinità	Conforme FUI	Carica microbica	10 <sup>2</sup> UFC/100 ml

### CONFEZIONE

Flaconi in PVC da 1000 ml.

### USO

Farmaceutico, Cosmetico, Chimico-Industriale.

### CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto, non esporre alla luce diretta del sole, non tenere vicino a fonti di calore diretto. La data di scadenza indicata in etichetta si riferisce al prodotto in confezionamento integro, correttamente conservato.

### VALIDITÀ

Tre anni dalla data di produzione.

### SMALTIMENTO DEI RIFIUTI

Lo smaltimento dei rifiuti deve essere effettuato in conformità alle normative nazionali e locali in vigore.



PRESENTAZIONE	Cartone	Ref.	Pallet
Acqua Depurata FU	12 flaconi x 1000 ml	826000	50 cartoni x 1 pedana



**LIOFILCHEM® s.r.l.**

Via Scozia zona ind.le, 64026 Roseto degli Abruzzi (Te) Italy  
Tel. +39 0858930745 Fax +39 0858930330 www.liofilchem.com