

Nome prodotto: **ACQUA ULTRAPURA**

Acquapulus produce Acqua ULTRAPURA in conformità alla Farmacopea Ufficiale.

L'acqua ULTRAPURA è di ideale utilizzo nei macchinari speciali, i quali necessitano di acqua ad alto grado di purezza.

L'acqua ULTRAPURA è un prodotto altamente depurato. Trattasi di una depurazione mediante doppio passaggio di osmosi inversa, successivamente su lampada UV ed infine su filtro "pure SSU".

Acqua non sterile, non destinata al consumo umano/animale.

DESCRIZIONE ANALISI	VALORE ALLA PRODUZIONE
Conta dei microrganismi vitali a 36°C	< 5 UFC/ml
Metalli pesanti (Cadmio, Cromo totale, Manganese, Nichel, Piombo, Rame, Ferro)	<0,010 mg/l
Nitrati	< LQ (LQ=1 mg/l)
Alluminio	<0,01 mg/l
Conducibilità	da 1 a 3 µS/cm a 20°C *
Durezza	<1 °F
Alcalinità	< LQ (LQ=0,5 meq/l)
Ossidabilità secondo Kumbel	< LQ (LQ=0,05 mg/l O <sub>2</sub> )
Cloruri	< LQ (LQ=1 mg/l)
Solfati	< LQ (LQ=1 mg/l)
Ammonio	< LQ (LQ=0,05 mg/l)
Calcio	<1 mg/l
Magnesio	<1 mg/l
Residuo fisso a 105 °C	< LQ (LQ=100 mg/l)

\* La Conducibilità potrebbe subire variazioni in funzione della temperatura esterna.

## MODALITÀ DI STOCCAGGIO

Al fine di preservare la qualità conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dalle fonti di calore e luce.

Manipolare secondo le norme di igiene.

Prodotto chimico non pericoloso.

La presente scheda riporta i dettagli di **ACQUA ULTRAPURA** prodotta e confezionata da Acquapulus S.r.l. secondo protocollo interno di qualità.

Via XIII Novembre 56/B - Forlì  
Telefono: 0543/764341  
info@acquapulus.com  
[www.acquadistillata.com](http://www.acquadistillata.com)