

Nome prodotto: **ACQUA EXTRA**

Acquapulus produce Acqua EXTRA in conformit  alla Farmacopea Ufficiale.

  consigliata per laboratori analisi, farmaceutica, cosmetica, zootecnica, chimica, settore alimentare, settore Odontoiatrico (autoclave, lava-strumenti, serbatoi dei riuniti).

L'acqua EXTRA   un prodotto altamente depurato attraverso un doppio passaggio di osmosi inversa e colonna demineralizzatrice e successivamente, un passaggio attraverso lampada UV a garanzia microbiologica.

L'acqua Extra   "food grade": pu  venire a contatto con le superfici atte alla preparazione degli alimenti.

Acqua ad uso NON alimentare, non destinata al consumo umano.

DESCRIZIONE ANALISI	VALORE ALLA PRODUZIONE
Conta dei microrganismi vitali a 36�C	<100 UFC/ml
Metalli pesanti (Antimonio, Arsenico, Cadmio, Cromo totale, Manganese, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Vanadio)	<0,001 mg/l
Nitrati	<1 mg/l
Alluminio	<0,01 mg/l
Conducivit�	da 1 a 3 �S/cm a 20�
Durezza	< LQ (LQ=1 mg/l)
Alcalinit�	0,5 meq/l
Ossidabilit� 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=0,02 mg/l)
Calcio	<1 mg/l
Magnesio	<1 mg/l
Residuo fisso a 105 �C	<5 mg/l

## MODALIT  DI STOCCAGGIO

Al fine di preservare la qualit  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 EXTRA** prodotta e confezionata da Acquapulus S.r.l. secondo protocollo interno di qualit .

Via XIII Novembre 56/B - Forl   
 Telefono: 0543/764341  
 info@acquapulus.com  
**www.acquadistillata.com**