

Nome prodotto: **ACQUA EXTRA**

Acquapplus produce Acqua EXTRA in conformità alla Farmacopea Ufficiale.

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

L'acqua EXTRA è 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 è "food grade": può 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
Nitriti	< 0,5 mg/l NO ₂
Nitrati	< 1 mg/l
Alluminio	< 0,01 mg/l
Conduttività elettrica	da 1 a 3 µS/cm a 20°
Durezza	< 1° F
Alcalinità	0,5 meq/l
Ossidabilità secondo Kumbel	< LQ (LQ=0,05 mg/l O ₂)
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
pH	6,0 - 6,5

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 EXTRA** prodotta e confezionata da Acquapplus S.r.l. secondo protocollo interno di qualità.

Via XIII Novembre 56/B - Forlì
 Telefono: 0543/764341
 info@acquapplus.com
www.acquadistillata.com