

L'acqua che beviamo oggi è tutta potabilizzata. Si tratta cioè di acqua non potabile prelevata da pozzi, fiumi, da bacini naturali ed artificiali, ecc. ed opportunamente trattata.

Oggi non basta che un'acqua sia "batteriologicamente pura"; le numerose impurità CHIMICHE che inquinano l'acqua per uso alimentare, con l'ebollizione si concentrano e, assorbite dai cibi in cottura, vengono ingerite con gravi danni per la salute dell'uomo. E' questo uno dei tanti pericoli, invisibili ma sempre minacciosamente presenti, che insidia ogni giorno la nostra salute e l'avvenire dei nostri figli. Tali inquinanti sono tanto più pericolosi in quanto subdoli; infatti tanti di questi elementi inquinanti possono essere ingeriti anche in concentrazioni molto più grandi di quelli tollerati per legge senza che diano disturbi immediati; essi però, essendo NON biodegradabili si accumulano nell'organismo e con il passare del tempo.....

Da ciò deriva la necessità di migliorare la qualità dell'acqua che beviamo, procedendo in quattro direzioni:

- Eliminando gli inquinanti chimici, il cloro, i colori, gli odori sgradevoli ed i NITRATI (estremamente deleteri, specialmente per i bambini)
- Eliminando l'eccessiva "durezza" dell'acqua;
- Sterilizzando l'acqua, nel caso vi sia il sospetto di un' inquinamento biologico.
- Riducendo l'eventuale salinità in eccesso.

**Per l'eliminazione di questi problemi la DELCA ha realizzato un Depuratore ad osmosi inversa unico nel suo genere anche per le caratteristiche aggiuntive alla classica e collaudata depurazione ad osmosi inversa.**

*NB: L'acqua fornita dagli acquedotti, anche se non sempre è gradevole di sapore, è controllata analiticamente parecchie volte al giorno, per cui, un piccolo, ma valido purificatore al punto d'uso è il modo assolutamente migliore per avere l'acqua da bere e cucinare.oltre che. MOLTO ma MOLTO viù BUONA. anche MOLTO ma MOLTO viù SICURA.*



**"DomyRO 14 / 60"**

Il Depuratore ad osmosi inversa "DomyRO" 14/60 elimina tutti gli inquinanti sia chimici che fisici, compreso l'inquinamento radioattivo, riduce drasticamente la durezza dell'acqua compresa la salinità eccessiva, rende l'acqua batteriologicamente purissima e innalza la sua vivacità alla stregua di un'acqua pura di fonte montana.

DomyRO Reietta anche i virus.

#### In più:

- DomyRO 14-60 è a "produzione diretta" (cioè senza accumulo)
- Speciale dispositivo di protezione delle membrane osmotiche
- Equipaggiato di miscelatore post filtri (per arricchimento minerali)
- Raccorderia speciale antiperdite
- Sostituzione dei filtri facilitata (può effettuarle l'utente stesso).
- Necessità di manutenzione estremamente ridotta
- Protezione batteriostatica Ag della tubazione di uscita.
- Speciale dispositivo MGN rivitalizzante dell'acqua trattata.
- Speciale dispositivo MGN per protezione membrane dal calcare.
- Garanzia totale per un anno estesa in modo pro-rated fino a tre anni

Il Depuratore ad osmosi inversa "DomyRO" 14/60 è progettato e fabbricato a Torino dalla Ditta DELCA  
 .Tel.011-4550742- Fax 011-7394339

- [www.delca-idrolight.it](http://www.delca-idrolight.it) - [info@delca-idrolight.it](mailto:info@delca-idrolight.it)

Purificatore ad Osmosi Inversa tipo:	"DomyRO" 14/60
Dimensioni: L x P x h, mm	213 x 370 x 370
Portata max lt/h 60 - pari a lt/minuto	uno
Pressione di alimentazione	Da < 0,2 a 6 bar
Pressione di funzionamento	10 bar
Temperatura di esercizio	2 - 40 °C
Durata delle cartucce filtro	6 -:- 12 mesi
Durata delle membrane osmotiche	5 -:- 7 anni

Centro assistenza tecnica abilitato: