



# ESCLUSIVI SISTEMI DI PURIFICAZIONE DELL'ACQUA

Il purificatore d'acqua **HYDRO FILTER®**, non è un semplice filtro per acqua, ma un apparecchio in grado di erogare acqua purificata, dechlorata, batteriologicamente pura, senza l'immissione di sostanze chimiche. Grazie al suo alto potere di assorbimento è inoltre in grado di eliminare, come provato da analisi effettuate in Italia e all'estero, sostanze organiche e chimiche quali pesticidi, diserbanti, trielina, idrocarburi, fenoli, nocivi alla salute. Con il sistema **HYDRO FILTER®** si ottiene un'acqua limpida e insapore, inodore ed integra di tutti i sali minerali importanti per l'organismo. Approvato dal Ministero della Sanità, con **HYDRO FILTER®** potrete ritrovare il piacere di gustare nuovamente un buon bicchiere d'acqua.



## PURIFICATORI HYDRO FILTER®

- Ottima qualità tecnica
- Elevata quantità d'acqua
- Pratici
- Ottimo rapporto qualità prezzo
- Non rimuovono i sali minerali indispensabili per la salute
- Rimuovono batteri, cloro, pesticidi ed una vastissima serie di altri inquinanti chimici

TABELLA 1 - ELIMINAZIONE DI BATTERI CON HYDRO FILTER (dopo 1400 litri) (Conteggio concentrazione/100 ml)			TABELLA 2 - ELIMINAZIONE PESTICIDI CON HYDRO FILTER (Concentrazioni in ng/L o parti di migliaia di miliardi)					
Prova 1	Non filtrata (U-1)	Filtrata (F-1)	Prova 1 (dopo 25 litri)					
Coliformi totali	5	0	Sostanze chimiche	Non filtrata (U-1)	Filtrata (F-1)	Filtrata (F-2)	Media filtrata	Perc. elimin.
Coliformi fecali	3	0	Clordano	55	7,5	0,9	4,2	92
Prova 2	Non filtrata (U-2)	Filtrata (F-2)	Mirex	96	< 1	< 1	< 1	> 99
Coliformi totali	27	0	p. p-DDE*	130	1,5	3,1	2,3	98
Coliformi fecali	0	0	p. p-DDT**	68	2,3	1,3	1,8	97
Prova 3	Non filtrata (U-3)	Filtrata (F-3)	Prova 2 (dopo 1400 litri)					
Coliformi totali	8.400	0	Sostanze chimiche	Non filtrata (U-2)	Filtrata (F-3)	Filtrata (F-4)	Media filtrata	Perc. elimin.
Coliformi fecali	4.000	0	Clordano	32	2,7	6,0	4,4	86
			Mirex	120	< 1	< 1	< 1	> 99
			p. p-DDE*	120	1,7	3,5	2,6	98
			p. p-DDT**	58	1	2,9	2,0	97

RAPPORTO DI SPESA: ACQUA IMBOTTIGLIATA - ACQUA HYDRO FILTER					
ACQUA PURIFICATA HYDRO FILTER (PER BERE, CUCINARE TÈ, CAFFÈ, ETC.)			ACQUA IMBOTTIGLIATA (SOLO PER BERE)		
	Consumo LITRI	Costo EURO		Consumo LITRI	Costo EURO
Giornaliero	12	0,35	Giornaliero	4	1,80
Annuale	4.320	130,00	Annuale	1.460	657,00

Per acque di pozzo effettuare previa analisi chimica.

ACQUA SERVICE PURIFICATION di Molinario & Co. s.n.c. - via Gesuita, 43/47 - 48010 Barbiano (RA)  
Tel. 0545 79046 - mail: info@acqua-service.com - [www.acqua-service.com](http://www.acqua-service.com)

# ECO-PURIFICATORI D'ACQUA PER USO DOMESTICO



## HYDRO FILTER® INOX, l'alleato ecologico che rispetta l'ambiente

I purificatori d'acqua **HYDRO FILTER®**, agendo con un sistema di microfiltrazione naturale in ceramica, sono in grado di perfezionare l'acqua dell'acquedotto da sapori, odori, torbidità, impurità, cloro. Il sistema di purificazione **HYDRO FILTER®**, non elimina i sali minerali dell'acqua, rendendola gradevole, ecologica e soprattutto economica.



## LINEA INOX

### Mod. DROP 100 INOX

#### CARATTERISTICHE

Portata lt/h 130  
Pressione: min. 1,5 bar  
max. 3,5 bar

Dimensioni:  
Altezza cm. 37  
Diametro cm. 14

Applicazione:  
sopra o sotto lavello



# ACQUA PURA PRIMO BENE DEL MONDO PER BERE, CUCINARE E LAVARE FRUTTA E VERDURA



## HYDRO FILTER® NON È OSMOSI INVERSA

HYDRO FILTER è un prodotto **Made in Italy** progettato e costruito per garantire funzionalità, sicurezza e qualità.

"La qualità dell'acqua è fondamentale per mantenere la nostra salute la cui tutela spetta ad ognuno di noi".

I purificatori d'acqua **HYDRO FILTER** erogano acqua batteriologicamente pura e priva di inquinamenti chimici grazie alle cartucce ceramiche **PasteurChamberland** che filtrano l'acqua come avviene in natura.

Questo sistema di filtrazione brevettato e approvato dal **Ministero della Sanità** non modifica le proprietà naturali dell'acqua mantenendo inalterati i **Sali minerali** assolutamente necessari all'organismo.

Con i purificatori d'acqua **HYDRO FILTER** si contribuisce alla tutela dell'ambiente evitando movimentazione e smaltimento dei vuoti in plastica.



Aut. Ministero della Sanità del 11/9/91.  
prot. 400/18.10/1487

Apparecchiature ad uso domestico per il trattamento di acque potabili sistema composito.

### Mod. H/2009 INOX

#### CARATTERISTICHE

Portata lt/h 90  
Pressione: min. 1,5 bar  
max. 3,5 bar

Dimensioni:  
Altezza cm. 37  
Diametro cm. 14

Applicazione:  
sopra o sotto lavello



### Mod. 4/99 INOX

#### CARATTERISTICHE

Portata lt/h 110  
Pressione: min. 1,5 bar  
max. 3,5 bar

Dimensioni:  
Altezza cm. 44  
Diametro cm. 14

Applicazione:  
sopra o sotto lavello

Nuovi modelli economici, pratici ed efficienti studiati per garantire sempre acqua pura a basso costo nella quantità giornaliera desiderata.

L'acqua erogata, di qualità superiore, è priva di inquinanti chimici e batteriologici.

Costo dell'acqua con **HYDRO FILTER®** solo € 0,35 al giorno utilizzando tutta l'acqua necessaria sia per bere che per cucinare.

### Mod. ECOPUR 120

#### CARATTERISTICHE

Portata lt/h 120

Dimensioni:  
Altezza cm. 34  
Larghezza cm. 20  
Profondità cm. 14

Applicazione:  
sottolavello

Manutenzione:  
semestrale



### Mod. C2/DM INOX

#### CARATTERISTICHE

Portata lt/h 180

Dimensioni:  
Altezza cm. 38  
Larghezza cm. 28  
Profondità cm. 13

Applicazione:  
sottolavello

Manutenzione:  
semestrale

