

PSR® è stato formulato per rimuovere i residui dell'acqua dolce, quali calcare, silicato, fango e altri depositi minerali.

Originalmente progettato per risolvere i problemi con i sistemi dell'acqua potabile, **PSR®** è stato formulato per soddisfare severi requisiti NSF.

PSR® pulisce il vostro sistema di acqua potabile dagli odori e dallo scolorimento attaccando la fonte. Il calcare si forma sulle parti più basse e piane nel vostro sistema permettendo la formazione dei batteri che causano i cattivi odori.

PSR® va ad agire su queste parti rimuovendo il calcare ed i batteri dando una nuova vita al vostro sistema di acqua potabile.

La nostra formula collaudata **PSR®** vi dà la sicurezza per fare un passo in avanti per risolvere i problemi dell'acqua potabile, e ciò impiegando sostanze chimiche che non nuociono alla salute. Questo avendo la certezza che la vostra acqua da bere rimarrà sicura.

PSR® vi darà risultati eccellenti senza dover smontare il sistema.

PSR® si può usare in due modi:

- **Immersione:** isolare il serbatoio, riempire il sistema, lasciare agire la soluzione
- **Ricircolo:** aggiungere **PSR®** nel serbatoio, aprire tutti i rubinetti per 2 minuti, ripetere l'operazione ogni 15 minuti, fino a quando il serbatoio rimarrà vuoto ed infine, riempire il serbatoio e risciacquare

PSR® è disponibile in forma concentrata. 1 gallone (3,78 lt) di PSR® basta per 30-40 galloni (120-150 lt) di acqua potabile.

SICUREZZA

- **PSR®** è Sicuro per chi lo usa, per i sistemi e per l'ambiente.
- **PSR®** Non crea danni sulla maggior parte dei materiali come plastica, metalli, gomma, vetroresina, vinile, legno o vernici.
- Prestare attenzione quando lo si usa a contatto con metalli a base di zinco, latta o materiali galvanizzati.
- **PSR®** è biodegradabile e può essere disposto nel regolare sistema delle acque di scarico.
- **PSR®** ha superato il CFTA test, Department of Hazardous Substances - USA (Title 22) ed risulta conforme al NSF International standard 60
- **PSR®** classificato come non infiammabile superando tutti gli steps dei materiali pericolosi



Tabella tubi-galloni

Diametro	Lunghezza in feet				
	Pollici	1	5	10	20
1		0.04	0.2	0.4	0.8
2		0.16	0.8	1.6	3.2
3		0.37	1.84	4	8
4		0.65	3.26	7	13
5		1.02	5	10	20
6		1.47	7	15	29
7		2	10	20	40
8		2.61	13	26	52
9		3.31	16	33	66
10		4	20	41	82
12		6	29	59	118
14		8	40	80	160
16		10	52	104	208

VELOCE-SICURO-NON-TOSSICO-BIODEGRADABILE- NON CORROSIVO-NON PERICOLOSO

Dealer/Distributor Label

Ocean Call Srl.

Piazza XX Settembre 48
 30033 Noale, Venezia - ITALY
 mob: +39 335 525 9588
 tel: +39 041 580 19 01
 info@ocean-call.com