

BoreSaver Liquido

Trattamento per ferro batteri e loro residui

I ferro batteri e i relativi residui presenti nelle acque di falda causano seri problemi a pompe, filtri, tubature e impianti di irrigazione. BoreSaver liquido previene l'insorgere di questi continui e onerosi problemi.

Come si utilizza BoreSaver Liquido?

Basta una piccola dose di *BoreSaver Liquido* diluito in acqua e versato all'interno del pozzo. *BoreSaver Liquido* contiene dei micro cristalli che a contatto con l'acqua del pozzo attaccano e rimuovono i ferro batteri e i loro residui generati durante l'ultima settimana.

5 buoni motivi per utilizzare BoreSaver Liquido:

- è facile da usare
- è sicuro da maneggiare
- è prodotto da composti naturali
- fa risparmiare tempo
- è economico

Cosa avviene quando non si utilizza BoreSaver Liquido?

Il mancato uso settimanale di *BoreSaver Liquido* lascia il vostro pozzo senza protezione. I ferro batteri o i loro residui si riformeranno rapidamente sia nella pompa che nel filtro pozzo. Questo comporta una significativa perdita di portata e un conseguente surriscaldamento della pompa con potenziali gravi problemi.

E' importante che prima dell'utilizzo di BoreSaver Liquido il vostro impianto venga trattato con BoreSaver Ultra C.

Come posso stabilire di trovarmi di fronte a un problema di batteri legati all'ossido del ferro?

- Presenza di fanghiglia nelle tubature e nella testa pozzo
- Acqua torbida e color ruggine
- Cattivo odore dell'acqua. Riduzione della portata del pozzo
- Fanghiglia nei filtri e nella camicia del pozzo e nella pompa
- Rete di distribuzione dell'acqua con presenza di fanghiglia
- Gocciolatoi e irrigatori bloccati negli impianti di irrigazione

Distributore per l'Italia

millars products s.r.l. di G.W. Boyd

Via Emilia, 18 20090 Segrate (Milano) - Italy
Tel. (+39) 02 2134267 Fax (+39) 02 2132456
www.millarsproducts.com
e-mail: info@millarsproducts.com

boresaver.com.au
sales@boresaver.com.au