



ELEKTRO'S di Bonfigli Gianni

P.zza P.Togliatti 14 – I-62029 Tolentino (MC) ITALY

Tel.&Fax +39 (0)733-972820

E-mail elektros@elektros.it Internet www.elektros.it

Manutenzione per macchine da caffè Bezzera (MITICA-MAGICA-BZ13)

E' assolutamente sconsigliato fare la decalcificazione come per le altre macchine da caffè. Lo scambiatore di calore è differente da quello utilizzato ad esempio dalla Nuova Simonelli. Fare la decalcificazione, usando anche acido citrico, non porterà alcun beneficio; al contrario potremmo avere alcuni piccoli problemi.

Consigliamo di utilizzare acqua a basso contenuto di calcare tra i 5°f e i 8°f (vedere anche il RESIDUO FISSO a 180° che dovrebbe essere tra i 50mg/L e i 120mg/L). Un buon metodo è anche quello di usare gli addolcitori universali in sacchetto che sfruttano il processo osmotico delle soluzioni saline, questi sacchetti oltre che essere economici sono efficaci per lunghi periodi e per molti litri d'acqua

Backflush: non è necessario farlo spesso; una volta al mese è più che sufficiente.

Ovviamente la frequenza del backflush dipende anche dalle quantità di caffè erogato in un mese. Per eseguire il backflush utilizzare il filtro cieco e versare una piccola quantità (mezzo cucchiaino) di detergente per macchine da caffè in polvere (Puly caff, Dusty caff o altri...) nel filtro cieco in dotazione; erogare l'acqua come per la preparazione di un caffè; attendere 15 secondi, scaricare e risciacquare ripetutamente. Infine, per maggiore sicurezza, fare un espresso e scaricare.

Pulizia doccie, portafiltro e filtri: è buona abitudine fare la pulizia periodicamente per non avere questo senso di amertume nel caffè.

Per pulire portafiltro e filtri potete utilizzare Dusty Caff, Puly Caff (o simili prodotti). Sciogliere 2 cucchiaini di detergente ogni litro di acqua molto calda, tenere i pezzi immersi almeno un'ora e infine risciacquare abbondantemente.

Per quanto riguarda la doccia del gruppo E61, difficile da rimuovere, è possibile pulirla con una spugna immersa nell'acido citrico.