

DOSA-MATIC

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO E DESCRIZIONE COMPONENTI :

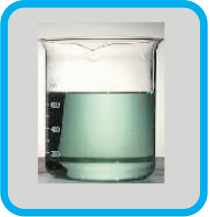
Dosaggio proporzionale tramite pompa dosatrice idraulica “senza parti elettriche”.
DOSA – MATIC mantiene la % di dosaggio impostata anche al variare della portata dell’acqua.

Semplifica e velocizza senza nessun rischio il dosaggio del detergente nel trattamento di pulizia dei sistemi multipli di spillatura delle bevande.

Grazie all’indicatore di colore, contenuto in DESAN CLOR SUPER, assicura al tecnico sanificatore la certezza dell’avvenuta pulizia di tutto il circuito di spillatura.



colore della soluzione di DESAN CLOR SUPER al 3%



colore della soluzione a contatto di sostanza organica



colore della soluzione di fine lavaggio

Un sistema semplice ed efficace che Vi aiuterà con certezza a stabilire la qualità del lavaggio e a garantire la certificazione da sottoscrivere al Vostro cliente.

A richiesta si realizzano collettori multipli con testate di lavaggio mirate.

Legenda componenti

- 1) Desan clor super prodotto sanificante con indicatore di colore.
- 2) Raccordo di alimentazione acqua con attacco rapido 8x10
- 3) Valvola unidirezionale
- 4) Riduttore di pressione con manometro.
- 5) Pompa proporzionale idraulica per dosaggio prodotto
- 6) Ghiera regolazione aspirazione prodotto
- 7) Valvola by-pass per dosaggio o risciacquo
- 8) Uscita per collettore di lavaggio
- 9) Dimensione centralina:
H=700 mm - L=500 mm - P=200 mm
- 10) Materiale costruttivo AISI 304, peso 10 kg circa

