



WT CS 10151/D CL

SANIFICANTE A BASE CLORO PER ACQUE SANITARIE

APPLICAZIONI

WT CS 10151/D CL è un prodotto a base di sodio ipoclorito da utilizzare per la disinfezione delle acque sanitarie. Esso è formulato specificatamente per il trattamento algicida-battericida nelle acque sanitarie. WT CS 10151/D CL si utilizza per i trattamenti di clorazione e di iperclorazione. Il prodotto è attivo contro la Legionella.

MODALITA' D'USO

Il prodotto va alimentato in continuo o a shock sulla linea di alimento dell'acqua. Il sistema di alimentazione ottimale si realizza mediante l'uso di una pompa dosatrice asservita ad un contatore lanciainpulsivi o ad un sistema di controllo automatico del cloro residuo. Per l'applicazione del prodotto si consiglia comunque di contattare il Servizio tecnico ACCA. I valori di cloro residuo in acqua dovranno essere mantenuti secondo i Limiti di Legge (si consiglia una concentrazione di cloro residuo entro 0,2 mg/l).

PRECAUZIONI D'USO

Attenzione: le soluzioni di cloro perdono la loro attività nel tempo, soprattutto se il fusto viene lasciato aperto alla luce ed al caldo. Per maggiori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Stato fisico: Liquido
Miscibilità con acqua: totalmente solubile
pH: 11,0 +/- 0,5
Densità a 20°C: 1,20 +/- 0,05

linea trattamento acqua

SEZ. ACQUA SANITARIA

Revisione n° 00 del 20/08/2019