



Gamma produzione

0104-210050000	ANTICORROSIVO x IMPIANTI DI RISCALD. STABILIZER 100	5 KG
0104-210100000	ANTICORROSIVO x IMPIANTI DI RISCALD. STABILIZER 100	10 KG
0104-210250000	ANTICORROSIVO x IMPIANTI DI RISCALD. STABILIZER 100	25 KG

Descrizione

STABILIZER 100 è un inibitore di corrosione a base di molibdati e composti azolici in grado di determinare sulle superfici metalliche, una protezione di tipo catodico.

Il prodotto infatti riduce l'area catodica disponibile sulle stesse mediante la formazione di un film di molibdato di ferro ben aderente alla matrice metallica e quindi altamente protettivo.

Può essere utilizzato anche in circuiti contenenti materiali polimerici, ferro, alluminio, rame e zinco in quanto non incrementa il valore di pH.

Dosaggio

Il dosaggio di **STABILIZER 100** dipende dal tipo di sistema e dai parametri operativi.

A livello generale, per **circuiti chiusi** vengono suggerite le seguenti concentrazioni, tra 0,5 % e l'1%
Per **circuiti aperti** il dosaggio dovrà essere stabilito di volta in volta sulla base del tipo di metallo da proteggere.

Come dose indicativa si può assumere minimo 250 ppm di prodotto residuo titolato come Mb (KIT Molibdeno).

L'alimentazione del prodotto deve essere posizionata in modo da garantire la massima distribuzione nell'acqua da trattare.

Si intende che il prodotto una volta dosato andrà ad aderire sulle superfici diminuendo il titolo di attivo per questo motivo nelle fasi iniziali del trattamento un controllo ravvicinato determina il consumo ed un eventuale reintegro fino alla sua stabilizzazione.

Se fosse necessaria una diluizione nella fase di dosaggio, occorre prevedere l'impiego di acqua addolcita o demineralizzata.

Le apparecchiature e le linee di dosaggio possono essere indifferentemente in acciaio o in materiale plastico quale politene, polipropilene o PVC.

	SCHEMA TECNICA STABILIZER 100		ST.007.13		
			Rev	Data	Pag
	1	12/19	2 di 2		

Manipolazione

Usare guanti e occhiali protettivi. In caso di contatto accidentale, lavare abbondantemente con acqua. Se il prodotto viene a contatto con gli occhi, lavare immediatamente e consultare il medico. In caso di spandimento, assorbire con materiale inerte e successivamente lavare con acqua.

Imballo

STABILIZER 100 è imballato in fusti da Kg 5 -10 - 25

DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA

SS.007.13_R1 SCHEMA DI SICUREZZA STABILIZER 100



La ditta Fotir srl si riserva il diritto di apportare miglioramenti e modifiche ai prodotti descritti ed ai relativi dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso. Utilizzare sempre alle istruzioni allegate ai componenti forniti; la presente scheda è un ausilio qualora esse risultino troppo schematiche. Per qualsiasi dubbio, problema o chiarimento, il nostro ufficio tecnico è sempre a Vostra disposizione.