

SILIPHOS 100

Prodotto liquido a base di una miscela di polifosfati e silicati alcalini idonei per il trattamento delle acque potabili. Inibisce la formazione di corrosioni e la formazione di incrostazioni in acque destinate al consumo umano.

Utilizzabile in circuiti sanitari aperti di acqua potabile calda o fredda, circuiti aperti di raffreddamento e acque di processo a perdere. Il NYTRA SILIPHOS 100 viene impiegato con acque aggressive, addolcite o aventi durezza inferiore a 15°F. La temperatura massima dell'acqua non deve superare i 75°C. Il NYTRA SILIPHOS 100 agisce da inibitore di corrosione formando un film protettivo sulle superfici metalliche, nonché previene la formazione di incrostazioni calcaree evitando la precipitazione della durezza. Idoneo anche al risanamento dei vecchi impianti interessati dal fenomeno dell'acqua rossa ed incrostati.

Modalità d'uso

Addizionare con pompa dosatrice volumetrica e contatore lanciaimpulsi in maniera continua e proporzionale al flusso di acqua da trattare.

Il dosaggio tipico è pari a 60 ppm (mg/l), e può essere aumentato non oltre i 80 ppm (mg/l) nel caso persistano ancora fenomeni di corrosione e/o incrostazione.

Mantenere la soluzione in ambiente fresco, asciutto ed al riparo dalla luce ed igienicamente controllato.