



WT VAP 10102/D SOFT

ALCALINIZZANTE, ANTINCROSTANTE DEOSSIGENANTE A BASSA VOLATILITÀ
(per generatori di vapore fino a 35 bar alimentati con acqua demi o a bassa alcalinità)

WT VAP 10102/D SOFT è un formulato liquido multifunzionale, specifico per il trattamento di caldaie a vapore alimentate con acqua a bassa alcalinità proveniente da demineralizzatori o addolcitori. Il prodotto impedisce la formazione di incrostazioni, rimuove l'ossigeno disciolto nell'acqua ed è particolarmente indicato come alcalinizzante risultando in tal modo un composto multifunzionale per il trattamento interno delle caldaie che si trovano nelle condizioni di impiegare acqua del tipo sopradescritto (tenendo conto che la linea di ricupero condense dovrà comunque essere trattata con apposito prodotto). I suoi componenti sono tali da non avere effetti negativi anche nell'ipotesi che il vapore dovesse andare a contatto con gli alimenti.

MODALITA' D'USO

Il particolare stato fisico del prodotto lo rende ottimamente impiegabile con l'uso della pompa dosatrice applicata in parallelo alla pompa di alimentazione dell'acqua di caldaia in modo da assicurare un dosaggio continuo ed ottimale al fine di mantenere l'acqua nei valori chimici previsti dalla normativa vigente. Quale deossigenante si consiglia un dosaggio di 50- 100 ppm per ogni ppm di ossigeno disciolto.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Stato fisico | liquido |
| Odore | tipico |
| Densità | 1,10 +/- 0,05 kg/lit |
| Solubilità in acqua | totale |
| pH | 11,0 +/- 1,0 (sol 1%) |
| Infiammabilità | non infiammabile |

linea trattamento acqua

SEZ. GENERATORI DI VAPORE

Revisione n° 01 del 04/02/2020