

IDRATERM 500

MODALITÀ APPLICATIVE:

- Assicurarsi che l'acqua dell'impianto non contenga melme e/o biomasse (all'occorrenza pulire l'impianto con il prodotto **IDRATERM** più idoneo), o altri additivi chimici non compatibili, in caso contrario o nel dubbio, sostituire con acqua di rete pulita (prodotti compatibili: SENTINEL X 500 – FERNOX ALPH 11)
- Valutare la quantità di acqua presente nell'impianto o le dimensioni della casa
- Procurarsi il giusto quantitativo di **IDRATERM 500** (dosaggi inferiori a quelli indicati non danno risultati apprezzabili, eventuali sovradosaggi non arrecano danni)
- Diluire con almeno il 50 % di acqua il prodotto **IDRATERM 500** prima di immetterlo nell'impianto
- Controllare il giusto grado di protezione al gelo

Controllare annualmente il grado di protezione al gelo, se insufficiente aggiungere **IDRATERM 500**, ed il quantitativo di protettivo **IDRATERM P100** con il **test kit IDRATERM P100**, se dovesse risultare assente o insufficiente reintegrare con IDRATERM P100. Verificare con il **TEST CULT** la presenza di carica batterica e qualora fosse presente aggiungere l'**IDRATERM 700**.