

# think:water

## TW KEEP

Protettivo filmante universale per impianti termici.



### DESCRIZIONE:

#### PROTETTIVO FILMANTE UNIVERSALE

Speciale anticorrosivo, antincrostante non acido con preventore algale. Idoneo per circuiti ad alta e bassa temperatura, pannelli radianti e circuiti misti caldo/freddo.

### CARATTERISTICHE ED USO:

TW KEEP protegge dalla corrosione e dal calcare gli impianti caldo/freddo. È un prodotto a base di sali inibitori. Evita l'adesione dei carbonati e protegge dall'ossidazione e dalla corrosione i comuni metalli che costituiscono un impianto termico. Forma un film monomolecolare protettivo sulle pareti degli impianti termici e refrigeranti ed elimina le sollecitazioni termiche e gassose dovute all'accoppiamento di metalli diversi.

TW KEEP contiene un efficace preventore algale in grado di prevenire, o comunque limitare, la produzione algale all'interno dell'impianto. Lo sviluppo incontrollato di alghe o flora batterica, infatti, può creare impedimenti alla regolare circolazione dell'acqua all'interno dell'impianto. Elimina le rumorosità della caldaia e dei termosifoni. Migliora il rendimento termico dell'impianto.

### DOSAGGIO:

Si consiglia di dosare il prodotto in ragione di litro ogni 100 litri di acqua circolante nell'impianto. Il prodotto può essere introdotto nell'impianto sia manualmente o con l'ausilio del defangatore-caricatore.

### PROPRIETÀ FISICHE:

Miscela di inibitori di corrosione ed incrostazioni e preventore algale	
Colore	Violaceo
pH (1%.)	7,5 ÷ 0,2
Peso specifico	ca 1,05 kg/l
Temperatura di congelamento	inf. 0°C

### CONFEZIONE:

1 - 10 - 25 litri.

### ELEMENTI DELL' ETICHETTA:



### AVVERTENZE:

Attenzione.

### INDICAZIONI DI PERICOLO:

H319	Provoca grave irritazione oculare.
H315	Provoca irritazione cutanea.
H317	Può provocare una reazione allergica cutanea.

### CONSIGLI DI PRUDENZA:

P101	In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.
P102	Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P280	Indossare guanti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso.
P305+ P351+ P338	IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
P363	Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente.
P333 + P313	In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.
P501	Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alle norme locali /nazionali.

Contiene: MISCELA DI: 5 - CLORO - 2 - METIL - 2H - ISOTIAZOL-3-ONE; 2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE.

### ALTRI PERICOLI:

In base ai dati disponibili, il prodotto non contiene sostanze PBT o vPvB in percentuale superiore a 0,1%.

### VOCI DI CAPITOLATO

Speciale anticorrosivo ed antincrostante non acido. Idoneo per impianti ad alta e bassa temperatura, pannelli radianti e circuiti misti caldo/freddo. Elimina le sollecitazioni termiche e gassose dovute all'accoppiamento di metalli diversi svolgendo anche una funzione antirumore. Previene lo sviluppo incontrollato di alghe e fanghi. Contiene, oltre a specifici inibitori per le superfici in ferro, rame e alluminio, anche un efficace sanificante.

think:water srl

Via delle Pezze 35  
35013 Cittadella (PD) Italy

tel. +39 049.9403792

fax. +39 049.5971699

e-mail: info@thinkwater.com

thinkwater.com