FACOT CHEMICALS S.r.I.

Via Crema, 44 - 26010 Capralba (CR) – Italy Tel. +39 0373 450642 - Fax +39 0373 450751 info@facot.it - www.facot.it

Reg. Imp. di Cremona n. 00944000199 P.IVA e Cod. Fiscale 00944000199 Capitale sociale i.v. € 100.000,00 pec: facot@messaggipec.it





PRODOTTI CHIMICI E TECNICI C.

CHEMICAL AND TECHNICAL PRODUCTS

CHEMISTRY IN ACTION

ANTINEX+Thermakil®

Scioglifanghi concentrato con battericida









DESCRIZIONE:

Sciogli fanghi risanante, disgregante per morchie, fanghi e calcare per impianti termici. Prodotto anticorrosivo adatto a tutti i tipi di impianto sia multi metallici che di materiale plastico.

ANTINEX+Thermakil® mantiene in sospensione il calcare ed i depositi contenuti nell'impianto. Non contiene cromati nel rispetto delle leggi vigenti (Legge N. 319/76).

Il prodotto contiene inoltre un efficace biocida in grado di impedire, o comunque ridurre notevolmente, lo sviluppo di alghe e prodotti biologici all'interno dell'impianto. Lo sviluppo incontrollato di alghe o flora batterica crea impedimenti alla regolare circolazione dell'acqua all'interno dell'impianto.

MODO D'USO:

Svuotare l'impianto dal liquido circolante, in modo da eliminare immediatamente gran parte delle incoerenze presenti, verificare la quantità di acqua presente nell'impianto tramite l'utilizzo di un contalitri, in modo da eseguire correttamente le diluizioni.

Utilizzare ANTINEX+Thermakil® in ragione del 2 – 3 % del liquido circolante nell'impianto. Far circolare a regime la caldaia per 15 – 20 gg a seconda della vetustà dell'impianto proteggendo la caldaia con apposito filtro autopulente WL-FILMAT RAH HOT con cartuccia WL-CART-FA HOT. In caso di impossibilità a far circolare il prodotto, (caldaia nuova già montata, oppure assenza di caldaia), utilizzare l'apposita pompa DISIFLUX dosando il prodotto al 3 – 4 % del liquido circolante per almeno 3 - 6 ore e comunque il tempo necessario fino a che l'acqua scorra pulita. Successivamente scaricare tutto il liquido ed effettuare un controlavaggio con acqua e se necessario in presenza di ossidazioni pregresse con acqua e FERRONEX al 2 %. Svuotare l'impianto risciacquando abbondantemente, quindi caricare nuovamente l'impianto additivandolo con l'anticorrosivo filmante FILMAX+Thermakil® ed eventualmente la necessaria percentuale di ATIGEL in caso ci fosse la necessità di proteggere l'impianto anche dal gelo.

DATI TECNICI:

Aspetto
Odore
pH tal quale
Punto/intervallo di ebollizione
Punto di infiammabilità
Densità relativa
Solubilità in acqua

CONTESTION.

CONFEZIONI:

Bottiglie da 1 lt. Taniche da 5 e 25 lt. liquido paglierino praticamente inodore 10,5 ± 0,5 > 100 °C non infiammabile 1,115 ± 0,020 g/cm³ completa



Data ultimo aggiornamento: 16.01.2017