



R 800 plus

Risanante liquido non acido extra-concentrato adatto ad asportare fanghi, morchie, ossidi di ferro e calcare che si vanno a formare nei circuiti chiusi degli impianti di riscaldamento tradizionali non trattati.

Rimuove, scioglie e porta in sospensione per mezzo di speciali agenti disperdenti tutta la sporcizia accumulata nel fluido termovettore, e provvede ad ammorbidire e disperdere le incrostazioni, ripristinando le ottimali condizioni d'esercizio degli impianti.



Modalità d'uso

Immettere nel circuito 1 kg di prodotto ogni 100 l di volume di acqua dell'impianto termico (corrispondono a circa 8/10 radiatori). Fare quindi ricircolare per almeno 5/10 giorni (possibilmente a caldo) compatibilmente con i normali orari di esercizio.

Nel caso in cui venga utilizzata la pompa NYTRA FLUSH è sufficiente far ricircolare per 3/6 ore. Provvedere allo spurgo dei fanghi fino a completa pulizia del circuito.

Quindi svuotare completamente il circuito e riempire nuovamente con acqua pulita e protettivo/inibitore di corrosione NYTRA R100.

NYTRA R800 PLUS può essere addizionato tramite nel circuito anche mediante i filtri defangatori, dalla valvola di sfiato dei radiatori oppure con pompa dosatrice.