

NU

Cod. 0003503 1 lt

Cod. 0003502 5 lt

Liquido neutralizzante

Neutralizzante per scambiatori di calore, circuiti sanitari e circuiti solari

Istruzioni d'uso: **NU** viene utilizzato dopo il lavaggio chimico a base di prodotti acidi o disincrostanti.

Neutralizzazione di scambiatori di calore: Svuotare il circuito dello scambiatore e togliere tutto l'acido usato per la pulizia. Inserire **NU** mescolato con acqua e farlo circolare all'interno per circa 20 minuti. Scaricare il circuito e risciacquare con acqua di rete, di seguito controllare il valore pH che deve risultare neutro.

Neutralizzazione dell'impianto sanitario: Svuotare l'impianto e togliere la soluzione disincrostante. Inserire **NU** mescolato con acqua e farlo circolare all'interno per circa 20 minuti. Scaricare l'impianto e fare scorrere l'acqua per circa 3-5 minuti, di seguito controllare il valore pH che deve risultare neutro.

Neutralizzazione dell'impianto solare: Svuotare l'impianto e togliere la soluzione di pulizia. Inserire **NU** mescolato con acqua e farlo circolare all'interno per circa 20 minuti. Scaricare l'impianto e risciacquare con acqua di rete per 5 minuti, di seguito controllare il valore pH che deve risultare neutro.

Nota importante: Utilizzare esclusivamente con la concentrazione descritta. Proteggere il prodotto dal gelo.

Dopo la neutralizzazione, RISCACQUARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA DI RETE.

Dati di sicurezza: In caso di contatto con gli occhi lavare bene con acqua e consultare un medico. In caso di contatto con la pelle lavare bene con acqua. Portare guanti e occhiali di protezione. Rimuovere immediatamente con acqua da oggetti come piastrelle, pavimenti, lavandini ,ecc. Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Smaltimento: Smaltire nel rispetto delle norme locali, consultare la scheda informativa.

Proporzione di miscela: 5% (1 litro **NU** con 20 litri d'acqua). **Attenzione, il prodotto non deve essere sovra o sotto dosato.**

Stoccaggio: Conservare ben chiuso nel contenitore originale in un luogo fresco, asciutto, ben ventilato e lontano da raggi UV a temperature comprese da 5 a max. 35 °C. Una volta aperto il contenitore consumare il prodotto entro 12 mesi.