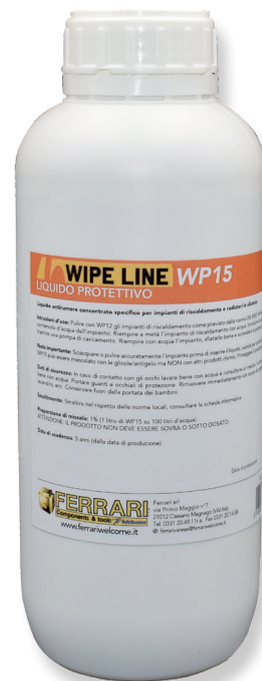


## Liquido antirumore concentrato specifico per impianti di riscaldamento e radiatori in alluminio

Il liquido Wipeline WP15 è studiato appositamente per eliminare i rumori (tipo gorgogli) causati dalla formazione d'aria negli impianti di riscaldamento, nelle caldaie o nei radiatori in alluminio. WP15 rimane nell'impianto con la prevenzione di corrosione, eliminando la formazione di gas e riducendo così la rumorosità. WP15 ripristina l'efficienza dell'impianto risparmiando sul combustibile. Prima di applicare WP15 è da verificare, che i problemi di rumorosità non sono causate da una progettazione impianto non idonea oppure da elementi danneggiati o fortemente incrostati. Adatto per aggiungere negli impianti nuovi e esistenti.

Codice	Versione	Conf.
120214	1 lt	1/6



# SCHEMA TECNICA

### ISTRUZIONI D'USO

Pulire con WP12 gli impianti di riscaldamento come previsto dalla norma UNI 8065. Verificare o calcolare il contenuto d'acqua dell'impianto. Riempire a metà l'impianto di riscaldamento con acqua. Introdurre la quantità necessaria di protettivo tramite una pompa di caricamento. Riempire con acqua l'impianto, sfiatarlo bene e accendere le pompe per mettere in circolazione l'acqua.

### NOTA IMPORTANTE

Risanare l'impianto con uno dei pulitori WP12, WP24 o CP come previsto dalla norma UNI 8065, poi risciacquare accuratamente l'impianto prima di inserire WP15.

WP15 può essere mescolato con l'inibitore WPS32 oppure con liquidi anticongelanti Wipeline FS o FSP, ma NON con altri prodotti chimici. Proteggere il prodotto dal gelo.

### PROPORZIONE DI MISCELA

1% (1 litro di WP15 su 100 litri d'acqua).

ATTENZIONE: IL PRODOTTO NON DEVE ESSERE SOVRA O SOTTO DOSATO.



### Controllo

Dopo l'inserimento e la buona diffusione del prodotto nell'impianto, verificare con l'apposito test kit il molibdeno: il dosaggio al 1% corrisponde a ca. 150 mg/l e non deve essere mai inferiore a 140 mg/l, nel caso rabboccare. Il CONTROLLO OBBLIGATORIO dell'inibitore è da effettuare due volte all'anno durante la stagione di utilizzo degli impianti come prescritto dalla norma UNI 8065.

### 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 di sicurezza.

Conforme alla normativa tecnica UNI 8065:2019