

I prodotti Foridra per la pulizia degli impianti idraulici, riscaldamento e condizionamento

Foridra offre una vasta gamma di **prodotti per la pulizia degli impianti idraulici, riscaldamento e condizionamento**, ognuno pensato per rispondere al meglio ad ogni specifica esigenza, ognuno pensato per riuscire ad eliminare senza difficoltà le varie tipologie di sporco che possono essere presenti all'interno dell'impianto e che, come ben sappiamo, ne riducono drasticamente l'efficienza.

La gamma di prodotti Idraterm

Idraterm è il nome della linea dei prodotti Foridra dedicata a questo genere di pulizie.

La gamma disponibile è composta da:

- **Idraterm 400** è il prodotto perfetto per gli impianti nuovi in quanto permette di eliminare esclusivamente gli ossidi metallici che sono presenti sulle superfici dei tubi o dei corpi radianti;
- **Idraterm 800** è il prodotto perfetto invece per gli impianti più vecchi in quanto non elimina solo gli ossidi metallici bensì anche tutte le melme che si vengono naturalmente a creare con l'utilizzo dell'impianto;
- **Idraterm 240** è il prodotto ideale per gli impianti vecchi che risultano anche particolarmente sporchi, riesce infatti ad eliminare senza difficoltà tutte le sostanze che rendono la circolazione all'interno dell'impianto ormai del tutto compromessa e che sono riusciti in questo modo ad intaccare la sua resa termica;
- **Idraterm 280** infine è adatto sempre per gli impianti vecchi che però mostrino dei seri problemi di scambio termico in quanto permette di eliminare ossidi metallici, melme e anche scaglie, presenti non solo nelle tubazioni e nei corpi radianti bensì anche direttamente all'interno della caldaia.

Foridra offre infine anche uno **specifico battericida, l'Idraterm 700**, che è consigliabile utilizzare in tutti i circuiti a bassa temperatura, come ad esempio gli ormai diffusi impianti di [riscaldamento a pavimento](#), per eliminare batteri e limo.

Il gruppo di lavaggio

L'operazione di pulizia prevede l'utilizzo di un **gruppo di lavaggio come l'Idraflow 2**, apparecchiatura questa che permette di eseguire in modo corretto infatti questa operazione senza inoltre alcuna perdita di tempo. Grazie all'utilizzo di questo gruppo di lavaggio il prodotto viene fatto circolare per due ore all'interno dell'impianto in modo da eliminare al meglio tutte le impurità. Grazie a questo gruppo di lavaggio è inoltre possibile risciacquare l'impianto in al massimo un paio di ore di tempo, gruppo che può essere utilizzato per impianti che hanno un minimo di 5 e un massimo di 12 radiatori. Il gruppo di lavaggio non può essere utilizzato però per il prodotto Idraterm 280, questo prodotto deve necessariamente utilizzare il circolatore della caldaia.

Per avere maggiori informazioni sul funzionamento di questi prodotti e del gruppo di lavaggio nonché sulle loro caratteristiche vi consigliamo di consultare il sito internet ufficiale.

Keywords: **pulizia impianto riscaldamento, pulizia impianto idraulico, pulizia impianto condizionamento, prodotto pulizia impianto, pulizia impianti di climatizzazione, Foridra, pulizia riscaldamento a pavimento, Idraterm**