



**LA PROTEZIONE  
PER IL VOSTRO  
IMPIANTO DI  
RISCALDAMENTO**

# INIBITOR XR20

*Additivo per impianti di riscaldamento. Trattamento preventivo contro incrostazioni delle parti metalliche degli impianti.  
Applicabile anche in impianti con componenti in alluminio.*

**TRATTAMENTO PERMANENTE**  
LASCIARE NELL'IMPIANTO

Efficace nel controllo delle corrosioni e delle incrostazioni

Elimina i problemi di circolazione dovuti alla presenza di scaglie, fanghi e residui nell'impianto

Attivo nella prevenzione contro l'usura e la rottura precoce dei componenti dell'impianto

Aiuta a prevenire rumorosità di caldaia causata da incrostazioni nello scambiatore

Previene il rumore nei radiatori dovuto alla formazione di gas

Compatibile con tutti i metalli, compreso l'alluminio

Previene la formazione di idrogeno gassoso

Controlla la crescita microbiologica

## INIBITORE

PER IMPIANTI DI RISCALDAMENTO

1091105 Tanica 3 litri

1091111 Tanica 10 litri

cod. 9110115.04



## ISTRUZIONI PER L'USO

**Impiego:** l'additivo INIBITOR XR20 si utilizza per impedire corrosioni, incrostazioni, rumorosità di caldaia, sviluppo di idrogeno e crescita microbiologica. Per impianti nuovi introdurre il prodotto prima del caricamento acqua. Per impianti funzionanti si consiglia l'applicazione dopo pulizia e risciacquo dell'impianto. INIBITOR XR20 può essere utilizzato con ogni tipo di acqua, ha debole odore ed è a basso impatto ambientale.

**Dosaggio:** INIBITOR XR20 va dosato al 2% sul volume d'acqua, cioè 2 litri ogni 100 litri di contenuto d'acqua nell'impianto. La confezione da 3 litri soddisfa un impianto di riscaldamento civile tipico: caldaia da 15-25 kW, 80-140 mq. di abitazione, impianto di riscaldamento a pavimento e/o radiatori. Per impianti di maggiori dimensioni si possono utilizzare le confezioni da 10 litri. Un eccesso di prodotto non comporta problemi.

# INIBITOR XR20

**Istruzioni per l'applicazione:** per un impianto vuoto introdurre il prodotto in qualsiasi punto dell'impianto prima del caricamento acqua. Per un impianto pieno usare una apparecchiatura di dosaggio per iniettare INIBITOR XR20 in un punto di accesso all'impianto.  
LASCIARE NELL'IMPIANTO

### Norme di sicurezza:

**ATTENZIONE:** Prodotto chimico, maneggiare con cura. Evitare il contatto con pelle ed occhi. Non ingerire. Tenere lontano dalla portata di bambini ed animali.

In caso di contatto lavare e sciacquare abbondantemente con acqua. In caso di ingestione diluire bevendo molta acqua e consultare il medico.

**Prodotto:** soluzione acquosa di inibitori organici ed inorganici di corrosione ed incrostazione. Non usare in acque potabili. Non infiammabile.

**Stoccaggio:** mantenere INIBITOR XR20 in contenitori chiusi in luogo fresco.

**RDZ**  
You Feel, We Care

RDZ S.p.A. 🏠 V.le Trento, 101 - 33077 SACILE (PN) - Italy

☎ Tel. +39 0434.787511 📠 Fax +39 0434.787522

✉ info@rdz.it 🌐 www.rdz.it

9110115.04 03/2023

COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 9001 =

CLICK I SCAN



FA10AC003AZ.00

