

# Long Life SCARICO ZERO

Defangante e protettivo a scarico zero per la bonifica e la protezione degli impianti termici moderatamente sporchi



## Descrizione

Prodotto multifunzionale specifico per il controllo di fenomeni corrosivi e incrostazioni nonché per la rimozione di fanghi, residui di corrosione e depositi formati nel tempo nei circuiti termici.

L'utilizzo di Long Life Scarico Zero in presenza del defangatore magnetico garantisce la protezione ed il risanamento del circuito senza dover scaricare e/o risciacquare lo stesso.

Long Life Scarico Zero garantisce una totale protezione su tutti i materiali metallici presenti nell'impianto, compreso l'alluminio.

Idoneo per l'utilizzo su acque ad elevata e bassa durezza.

Long Life Scarico Zero contiene un tracciante che permette di verificarne la concentrazione nell'impianto mediante il Test Kit Inhibitor Strips.

Negli impianti a pannelli radianti si suggerisce l'aggiunta del prodotto igienizzante Long Life 710 in ragione dello 0,5% (0,5 litri di prodotto ogni 100 litri di acqua presente nell'impianto).

## Impiego e dosaggio

Long Life Scarico Zero può essere introdotto direttamente nell'impianto pieno tramite il defangatore magnetico GEL (Mini Mag, Mag Filter o Thermo Filter OX), mediante il dispositivo di caricamento GEL Termo Tank, attraverso la valvola di sfiato di un radiatore, nel vaso di espansione degli impianti aperti oppure mediante pompa dosatrice DOSA-MATIC.

Long Life Scarico Zero è un prodotto pronto all'uso: dosare 1 litro di prodotto ogni 100 litri di acqua presente nell'impianto.

Per verificare il corretto dosaggio di Long Life Scarico Zero occorre riscontrare un tenore di tracciante pari ad almeno 50 ppm.

Un sovradosaggio del prodotto non genera alcun problema all'impianto.

## Proprietà fisiche

Aspetto: liquido giallo paglierino

Densità: liquido giallo paglierino 1,19 g/cm<sup>3</sup> (a 20°C)

pH: ca. 7,5

Punto di congelamento: < 1°C

## Ulteriori informazioni

Per un risultato ottimale, prima di introdurre il Long Life Scarico Zero nell'impianto è necessario verificare l'aspetto dell'acqua contenuta nel circuito: se si nota un'elevata presenza di solidi si consiglia di eseguire un risciacquo preliminare dell'impianto in modo da non intasare il defangatore magnetico in tempi molto brevi.

## Stoccaggio

Conservare solo nel contenitore originale.

Conservare i recipienti chiusi, in luogo ben ventilato, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

## Packaging

Long Life Scarico Zero viene fornito nelle seguenti confezioni:

Tanica da 1 litro Codice Prodotto 113.168.50

Tanica da 20 litri Codice Prodotto 113.168.60

# Long Life SCARICO ZERO



Defangante e protettivo a scarico zero per la bonifica e la protezione degli impianti termici moderatamente sporchi

## Dati tecnici

	<b>113.168.60</b>
	LONG LIFE SCARICO ZERO - 20Lt
pH	≈7,5
Dosaggio (%)	1
Punto di congelamento (°C)	<-1
Densità_20°C(g/cm3)	1,17