



Contro il calcare e la ruggine

- ✓ Riduzione del calcare nel sistema di tubature.
- ✓ Facile da installare e senza bisogno di tagliare i tubi.
- ✓ Disponibile per tubi con diametro da ½" e 40" (ca. 10-1000 mm).
- ✓ Adatto a tubi di qualsiasi materiale: ferro, rame, plastica, acciaio inox, PVC, PEX e tubi di materiali diversi, ecc.
- ✓ Non richiede manutenzione.
- ✓ Soluzione ecologica senza aggiunta di sostanze chimiche o sali.
- ✓ Prolunga la durata di macchine e impianti.
- ✓ I minerali importanti nell'acqua rimangono inalterati.
- ✓ Inclusione in acrilico per una lunga durata del dispositivo.
- ✓ 25 anni di garanzia internazionale.

Risultati visibili del trattamento dell'acqua con Vulcan: prima e dopo



Tubo



Filtri per piscine



Rubinetto dell'acqua



Qualità Made in Germany

- ▶ Prodotto da Christiani Wassertechnik GmbH (CWT) in Germania
- ▶ Oltre 40 anni di esperienza nel trattamento fisico dell'acqua
- ▶ Disponibile in oltre 70 paesi
- ▶ Garanzia internazionale di 25 anni



Vulcan

Il sistema anticalcare elettronico Yacht



MADE IN
GERMANY

Tecnologia tedesca
Senza uso del magnetismo

Senza sale
Senza manutenzione
Senza sostanze chimiche





Vulcan: il sistema ecologico

Gli yacht hanno molti macchinari e impianti che entrano costantemente in contatto con l'acqua. I depositi di calcare nei tubi possono causare gravi danni ai motori e alle turbine con conseguenti costi di riparazione molto elevati.

Vulcan aiuta a ridurre i problemi causati dal calcare in tutti gli impianti di bordo che usano acqua quotidianamente (bagni, cucina, piscina ecc.).



I vantaggi di Vulcan

- Riduzione dei depositi di calcare nell'intero sistema di tubature.
- Riduzione al minimo dei costi di funzionamento e di manutenzione
- Massima durata delle apparecchiature di bordo.
- Meno sale e meno detergenti aggressivi.
- Livelli di pH inalterati che impediscono la corrosione.
- Riduzione dell'energia per la produzione di acqua calda.

YACHT PRIVATI
INSTALLAZIONE DI VULCAN A MARINA SPAGNA

Dettagli dell'installazione

Yacht Name:	Immagini
Città:	Palma
Unità:	Vulcan 3000

Yacht Name: Jefie
Lunghezza: 60 m
Modelllo: CNN
Città: Palma
Unità: Vulcan 5000

Dettagli dell'installazione

Yacht Name:	Immagini
Lunghezza:	60 m
Modelllo:	CNN
Città:	Palma
Unità:	Vulcan 5000

Dettagli dell'installazione

Yacht Name:	Africa Dream
Lunghezza:	23 m
Modelllo:	Open
Città:	Palma
Unità:	Vulcan 2000

Yacht Name: Berlita Blue
Lunghezza: 23 m
Modelllo: Open
Città: Palma
Unità: Vulcan 5000

Yacht Name: Berlita Blue
Lunghezza: 23 m
Modelllo: Open
Città: Palma
Unità: Vulcan 5000

Yacht Name: Admire
Lunghezza: 20 m
Modelllo: Palma
Città: Club de Mar Palma
Unità: Vulcan 5000

www.equipr.com | www.vulcan-amarante.com



Elettrodomestici da cucina (sopra) Motore di uno yacht (sotto)

Motori: Vulcan riduce la formazione di depositi di calcare nelle camice di raffreddamento, nelle linee di trasferimento e nei refrigeratori. Impedisce inoltre la formazione di calcare negli scambiatori di calore e nelle camere di combustione dei motori.

Cisterne di zavorra: Vulcan tratta l'acqua di zavorra riducendo i depositi di calcare nelle cisterne.

Acque di scarico: Vulcan ammorbidisce le incrostazioni in tutti i tubi delle acque di scarico.

Acqua potabile: Vulcan riduce la formazione di calcare nei dissalatori e può essere utilizzato con dissalatori a osmosi inversa o per distillazione.



Installazione facile

Vulcan è un prodotto fai-da-te e si installa facilmente in pochi minuti senza bisogno di tagliare le tubature. Per installare Vulcan non hai bisogno di attrezzi.

Vulcan è la soluzione ecologica e senza aggiunta di sali per risolvere il problema del calcare e della ruggine negli yacht.



Una Jacuzzi sul ponte di uno yacht di lusso.

Esempi di applicazione

Tubi	Turbine a vapore
Pompe	Acqua potabile
Valvole	Acque di scarico
Condensatori	Cisterne di zavorra
Scambiatori di calore	Cucine
Condizionatori	Impianti sportivi
Torri di raffreddamento	Piscine & Spa
Refrigeratori	Bagni
Cisterne	Sistemi di riscaldamento
Motori	