

ULISSE[®] INCAS

Dosatore di polifosfati in cristalli
specifico per spazi ridotti

**IDEALE PER
INSTALLAZIONI
IN SPAZI MOLTO
RIDOTTI**

SC00002HCE.IT.00



- **PROTEGGE
DAL CALCARE**
- **PROTEGGE DALLA
CORROSIONE**



APPARECCHIO
CONFORME
AL D.M. 174/04

Apparecchio ad uso
domestico per
il **TRATTAMENTO**
DELL'ACQUA POTABILE.



Esempio
di **INSTALLAZIONE
DEL DISPOSITIVO
IN VERTICALE**
su una caldaia
collocata in un vano
**CON POCHISSIMO
SPAZIO A
DIPOSIZIONE**



Lunga
autonomia



Semplice, robusto
e affidabile



Extra
compatto



CODICE	MISURA	COLORE
DS00500012S	1/2"	Ottone cromato



MADE IN ITALY

HCE
CARING FOR WATER

ULISSE[®] INCAS di HCE è la soluzione ideale per proteggere dalle incrostazioni calcaree e dalle corrosioni gli impianti dell'acqua calda sanitaria. Questo processo avviene grazie ai cristalli di polifosfati contenuti nella pratica cartuccia che vengono aggiunti all'acqua. Un composto di sali minerali naturali aventi caratteristiche alimentari e quindi conformi alle leggi per il trattamento dell'acqua potabile calda e fredda. (Cartuccia DS0020KIT).

ATTENZIONE: questa apparecchiatura deve essere sottoposta a manutenzione periodica per far sì che l'acqua, da essa erogata, mantenga le sue caratteristiche di potabilità.



**Non servono
allacciamenti
elettrici**

**Idrodinamico,
si attiva solamente
quando si consuma
l'acqua**

**Elevata precisione
di dosaggio
anche con il flusso
variabile dell'acqua**

**Lunga vita ai tuoi elettrodomestici, acqua sempre calda,
costi di esercizio inferiori del 20% c.a.**



Caldaia murale



Scalda acqua



Lavatrice



Lavastoviglie

Massima versatilità di installazione

ULISSE[®] INCAS può essere montato in 4 posizioni:

1. Installazione verticale a squadra
2. Installazione verticale dritta
3. Installazione orizzontale dritta
4. Installazione orizzontale a squadra



Il dosatore ULISSE[®] INCAS è la soluzione perfetta per gli spazi ridotti

Dosatore di polifosfati per il trattamento anticalcare e anticorrosivo negli impianti di produzione acqua calda sanitaria ad uso domestico. Il funzionamento del dosatore ULISSE[®] INCAS, sfrutta la depressione prodotta dall'acqua attraversando la cartuccia, consentendo l'aspirazione della soluzione a base di polifosfati. L'autonomia di circa 35-40 m³ è indicativa ed influenzata dalla temperatura, dalla periodicità di utilizzo e dalla frequenza di prelievo.

La confezione delle ricariche ULISSE[®] contiene 2 cartucce di cristalli di polifosfato. Si consiglia di non riscaldare l'acqua calda sanitaria oltre i 70 °C per non compromettere le proprietà del polifosfato.



**Cartuccia di cristalli
di polifosfato**
**Utilizza solo ricambi
originali HCE
(DS0020KIT)**

Perfetto per caldaie installate all'interno di pensili o nicchie,
ma anche per proteggere lavastoviglie e lavatrici collocate
in ambienti con spazio ridotto.



INSTALLAZIONE IN VERTICALE



INSTALLAZIONE IN ORIZZONTALE

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Dosatore di polifosfati ULISSE[®] INCAS
- Cartuccia con cristalli di polifosfato
- Raccordo con dado girevole 1/2" M x 1/2" F
- Serie di guarnizioni
- Tappo da 1/2"
- Chiave di manovra

PARTI DI RICAMBIO

- Cartuccia ricarica di polifosfati (confezione da 2 coppie di ricariche)