

www.ionics.eu

# IONICS

ion cleaner system



Distribuito da:

**Evergreen Solutions**

Tel. +39 351 6401802

www.evergreensolutions.it

info@evergreensolutions.it



## INDICAZIONI DI UTILIZZO

### MODALITÀ DI RICARICA

Collegare il caricabatterie in dotazione di IONICS ad una qualsiasi presa standard (ingresso AC100-240V - 50Hz 0.6A). Al termine della ricarica il led rimane acceso con luce verde. Non è necessario scaricare completamente la batteria prima di effettuare la ricarica.

#### Indicazioni LED superiore durante la CARICA della BATTERIA:

Led Rosso lampeggio lento > condizione di pre-carica

Led Rosso fisso > batteria in carica

Led Verde fisso > carica completa



Tempo di ricarica completa: circa 3 ore.  
IONICS può essere ricaricato anche con acqua all'interno del serbatoio.  
Segnale di ricarica completata > led superiore verde fisso.



**Non riempire il serbatoio durante la ricarica.**

### RIEMPIMENTO DEL SERBATOIO

Riempire il serbatoio SOLO con acqua di rubinetto. Non usare additivi o acqua distillata. Introdurre l'acqua con cautela direttamente nel serbatoio. Capienza serbatoio cl 40.



**Riempire il serbatoio solo con acqua di rubinetto.**



**Non immergere.**



**Evitare di bagnare IONICS durante il riempimento del serbatoio.**



**Non lavare in lavastoviglie.**



**Non riempire il serbatoio durante la carica.**



**Non usare additivi chimici o acqua distillata.**

## MODALITÀ DI UTILIZZO

### STEP 1 - RIMOZIONE DELLO SPORCO

Riempire IONICS con acqua di rubinetto. **NON** usare acqua distillata o purificata. Durante il normale utilizzo di IONICS il led superiore si illumina di verde: funzionamento corretto. L'acqua viene ionizzata per la detersione delle superfici. Spruzzare per almeno 3 secondi una modica quantità di acqua, lasciare agire per 5 secondi e successivamente rimuovere l'acqua ionizzata con un panno in cotone/microfibra oppure con carta monouso.



Spruzzare l'acqua ionizzata dello IONICS direttamente sulla superficie da pulire.



Pulire la superficie con un panno pulito in cotone/microfibra oppure con carta monouso.



Per una corretta pulizia spruzzare l'acqua direttamente sulla superficie. **Non spruzzare sul panno.**

### STEP 2 - NEUTRALIZZAZIONE DEI BATTERI

Rimuovere lo sporco con IONICS (vedi step 1). Per neutralizzare efficacemente i batteri da superfici dure, lisce e non porose: premere il tasto di erogazione per almeno 3 secondi spruzzando sulla superficie da trattare, ad una distanza di 7-10 centimetri. Pulire la superficie con un panno pulito in cotone/microfibra oppure carta monouso. Ripetere due volte il procedimento per neutralizzare correttamente fino al 99,9% dei batteri. *(Riferimento prove microbiologiche eseguite presso Laboratorio accreditato)*



La luce verde del led superiore indica il corretto funzionamento e la ionizzazione dell'acqua per l'eliminazione dei batteri.



Spruzzare la superficie per 3 secondi. Pulire la superficie con un panno pulito in cotone/microfibra oppure con carta monouso.



Per la corretta eliminazione dei batteri spruzzare l'acqua direttamente sulla superficie. **Non spruzzare sul panno.**

## INDICAZIONI LED DURANTE IL FUNZIONAMENTO:

- Led Verde fisso > funzionamento normale
- Led Verde lampeggio veloce > errore cella elettrolitica (contattare l'assistenza tecnica al N. 351 6401802)
- Led Blu lampeggio veloce > errore alta tensione (contattare l'assistenza tecnica al N. 351 6401802)
- Led Rosso lampeggio veloce > batteria scarica oppure malfunzionamento (contattare l'assistenza tecnica al N. 351 6401802)



Se la batteria è carica ed il led superiore si illumina ancora di rosso durante la pulizia, contattare l'assistenza tecnica al N. 351 6401802.



Tenere IONICS in ambienti con temperature superiori ai 5° C.

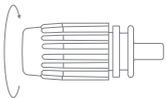


Smaltire le batterie o altri componenti di IONICS in base alle normative locali vigenti. **Non gettare nella pattumiera.**

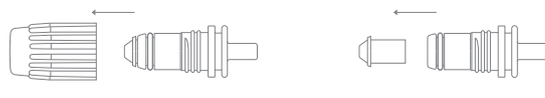
## MANUTENZIONE:

In caso di scarsa erogazione:

- > riempire il serbatoio di acqua
  - > svitare a mano l'ugello nebulizzante, rimuovere eventuali tracce di sporco con acqua corrente.
- NON** usare aceto e/o altri agenti chimici per la pulizia del dispositivo!

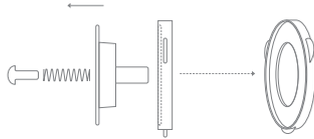
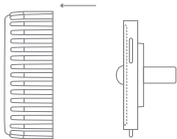
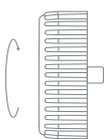


Svitare il tappo



Rimuovere l'ugello nebulizzante

Per il montaggio del tappo serbatoio seguire le seguenti indicazioni.



Assemblare i componenti come illustrato, la guarnizione deve essere bloccata dagli appositi fermi

Avvitare il tappo

E' necessario lasciare all'interno del serbatoio/circuito una modica quantità di acqua qualora IONICS non venga utilizzato per 4/5 giorni. **NON** svuotare mai completamente il circuito/serbatoio.  
N.B.: per questo motivo il produttore/distributore consegnerà IONICS sempre con una modica quantità di acqua all'interno del serbatoio.