

**IONICS**<sup>®</sup>  
ion cleaner system



## **IL PULITORE MULTIUSO DI NUOVA GENERAZIONE**

IONICS<sup>®</sup> è l'innovativo sistema di pulizia ecologico che utilizza la forza dell'acqua ionizzata per pulire ed igienizzare superfici lisce.  
Completamente made in Italy.

# UN UNICO PULITORE, MOLTI VANTAGGI!

**Pulisce e igienizza le superfici di lavoro senza l'uso di prodotti chimici!**

IONICS® è un nuovo sistema di **pulizia ed igienizzazione**, economico ed ecologico che sfrutta la ionizzazione dell'acqua attraverso il processo di elettrolisi.

IONICS® con il suo peso di soli 850 g (serbatoio vuoto) e le compatte dimensioni 21,5x9,5x25 cm risulta essere molto leggero e maneggevole.

E' progettato per rimuovere i microrganismi patogeni principali ed alteranti delle superfici\* anche più scomode grazie alla sua impugnatura ergonomica e pratica.

- **PULITORE MULTIUSO**
- **SEMPLICE DA UTILIZZARE**
- **ECOLOGICO**
- **SANIFICA SOLO CON ACQUA**
- **NESSUNA CONTROINDICAZIONE**
- **NUOVO ALLEATO CONTRO I BATTERI**
- **RISPETTA I REQUISITI DEL SISTEMA HACCP**
- **OTTIMIZZA I TEMPI DI LAVORO**



\*Vedi indicazioni di utilizzo

# UN RISPARMIO QUOTIDIANO PER UN FUTURO PIU' GREEN

**Questo nuovo sistema di pulizia si ripaga da solo in brevissimo tempo.**

## RIDUZIONE DEI COSTI

Rispetto ad altri sistemi di igienizzazione tradizionali, IONICS® garantisce un risparmio quotidiano: utilizzando semplicemente l'acqua di rubinetto potabile ed economica non sarà più necessario acquistare additivi o prodotti chimici specifici per i vari settori (alimentare, pulizie, ecc.).

L'unica cosa da fare è riempire il serbatoio con acqua e ricaricare le batterie una volta scariche.

## RIDUZIONE DEI TEMPI DI IGIENIZZAZIONE E FACILITÀ DI UTILIZZO

L'acqua ionizzata di IONICS® riduce i tempi di attesa per l'igienizzazione rispetto ai normali detersivi che devono essere lasciati agire sulle superfici anche per 5 o 15 minuti. Con IONICS® bastano solo pochi secondi: è sufficiente spruzzare l'acqua ionizzata di IONICS® e rimuoverla dopo 5 secondi con normale carta/panno monouso.

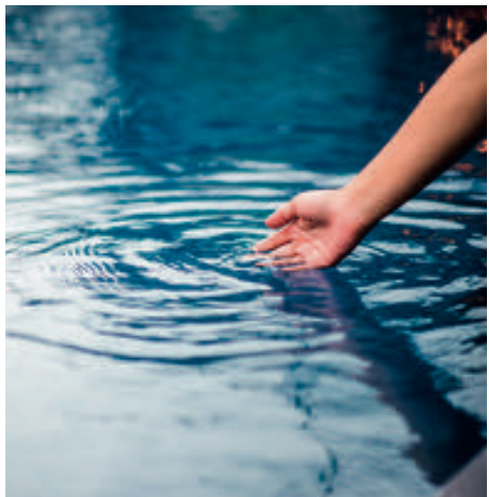
## RIDUZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE - ECO FRIENDLY

IONICS® riduce l'utilizzo dei prodotti chimici potenzialmente nocivi per l'ambiente e le persone, irritanti e aggressivi.

Inoltre non si dovranno smaltire confezioni o imballi di altri prodotti acquistati.

## RIDUZIONE DEI RISCHI PER LA SALUTE E LA SICUREZZA

Utilizzando IONICS® diminuisce l'esposizione degli operatori alle sostanze potenzialmente nocive presenti nei normali prodotti chimici impiegati nel settore alimentare.



# LA FORZA DELL'ACQUA IONIZZATA

L'acqua ionizzata scompone e distrugge le molecole di sporco!

Il termine "elettrolisi" deriva dal greco e significa "rompere con l'elettricità".

Quando viene premuto il tasto di erogazione l'acqua viene fatta scorrere attraverso una cella elettrolitica.

Con la carica a basso voltaggio di IONICS®, le molecole dell'acqua vengono scomposte temporaneamente in microbolle con carica negativa e microbolle con carica positiva ricche di ossigeno.

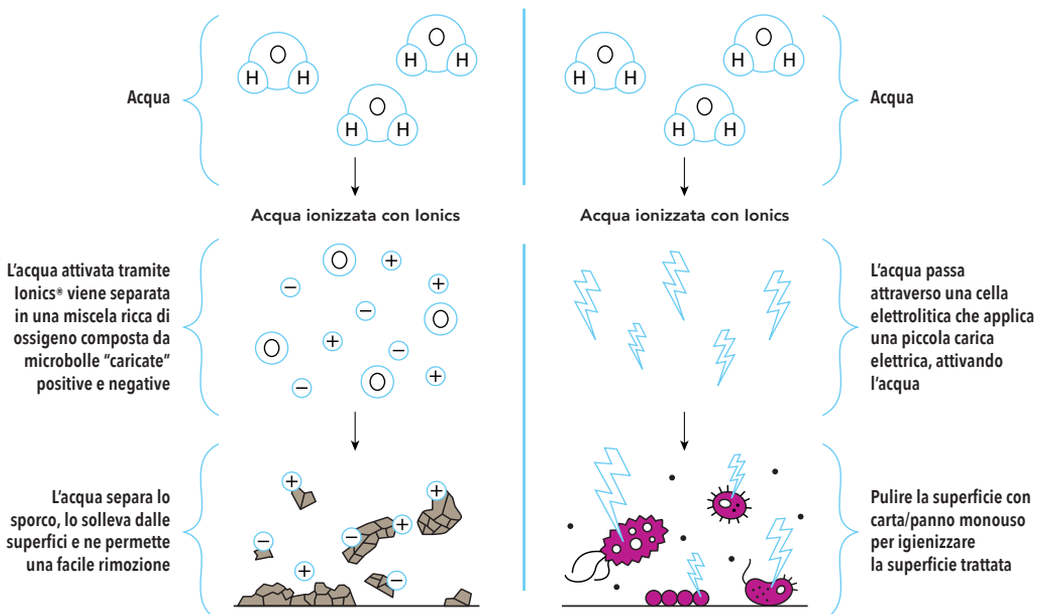
Nel momento in cui l'acqua ionizzata viene a contatto con lo sporco riesce ad allentare la tensione di superficie, permettendo così la facile rimozione e pulizia.

Con l'utilizzo di IONICS®, la semplice acqua di rubinetto e il passaggio della carta/panno monouso pulisce e rimuove sporco e batteri.

Polvere, unto, grasso e vari tipi di sporco vengono rimossi con facilità da moltissime superfici lisce di uso comune quali vetro, piani di lavoro, acciaio inox, marmo, laminato.

## STEP 1: RIMOZIONE DELLO SPORCO

## STEP 2: NEUTRALIZZAZIONE DEI BATTERI\*



\* Vedi indicazioni di utilizzo

# IONICS®: IL NUOVO ALLEATO CONTRO I BATTERI!

**Efficacia e campi di utilizzo!**

Analisi di validazione di IONICS® eseguite presso laboratorio accreditato\* comprovano l'efficacia del sistema IONICS®\*\* contro la maggior parte dei microrganismi presenti su superfici di lavoro, comprese quelle a diretto contatto con gli alimenti.

## MODALITÀ DI UTILIZZO

### Rimozione dello sporco

Riempire IONICS® con acqua di rubinetto. **NON** usare acqua distillata o addolcita. **NON** usare additivi.

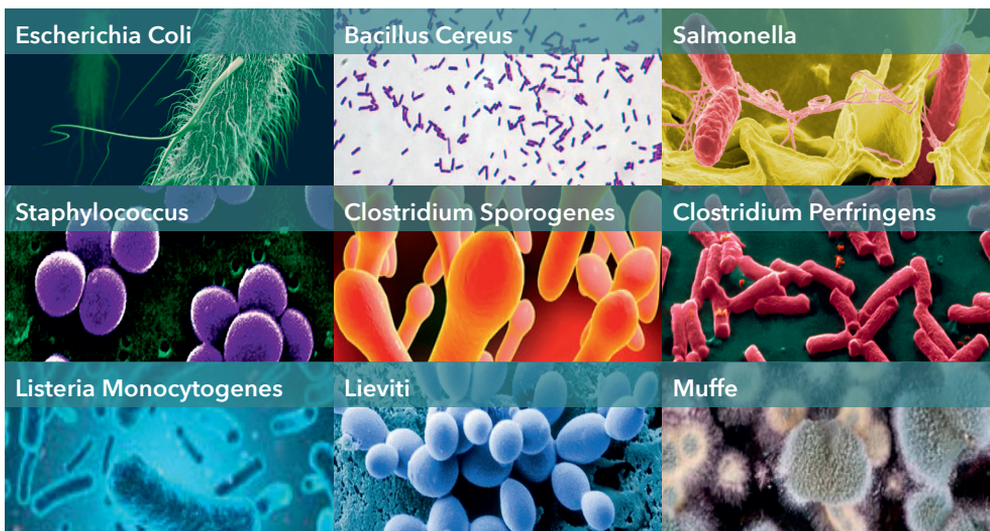
Durante il normale utilizzo di IONICS® il led superiore si illumina di verde: funzionamento corretto. Nebulizzare sulle superfici e lasciare agire per qualche secondo. Successivamente rimuovere l'acqua ionizzata con carta monouso o panni puliti.

### Neutralizzazione dei batteri

STEP 1: Rimuovere lo sporco con IONICS®.

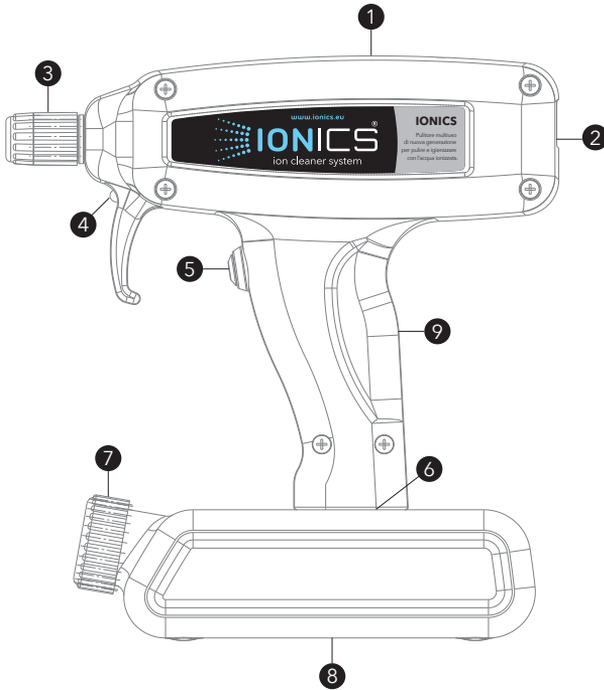
STEP 2: premere il tasto di erogazione per almeno 3 secondi spruzzando sulla superficie da trattare ad una distanza di 15-20 centimetri e lasciare agire per 5 secondi. Successivamente rimuovere l'acqua ionizzata con carta monouso o panni puliti. Ripetere questo procedimento una seconda volta per eliminare correttamente fino al 99,9% dei batteri.

*(Riferimento prove microbiologiche eseguite presso Laboratorio accreditato)*



IONICS® il pulitore universale





Trasparente



Bianco

Cod.	Descrizione
1	Led controllo funzioni
2	Presa per carica batteria
3	Ugello nebulizzante
4	Led puntatore
5	Tasto erogazione
6	Led per controllo livello acqua
7	Tappo serbatoio
8	Serbatoio
9	Impugnatura

### Capacità serbatoio

0,4 l

### Alimentazione

Per batterie Ni-MH ricaricabili con protezione sovraccarica

### Peso

850g a serbatoio vuoto

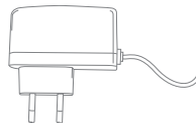
### Dimensioni

21,5 x 9,5 x 25 cm

#### ALIMENTATORE

INPUT: 100-240V AC - 50/60Hz 0,8A

OUTPUT: 24V DC 1,0 A



**IONICS**<sup>®</sup>  
ion cleaner system



Distribuito da:

**SAM**  
SOLUTIONS

Via Gorizia 14, 31025 -  
Santa Lucia di Piave (TV)  
Tel. 0438 1796286  
mail: info@ionics.eu

[www.ionics.eu](http://www.ionics.eu)



Prodotto da:

**TAND·S**  
Smart cleaning ideas



[www.dotth2o.com](http://www.dotth2o.com)  
[info@dotth2o.com](mailto:info@dotth2o.com)

335 5756860  
389 4680691

GP services sas

Made in Italy

