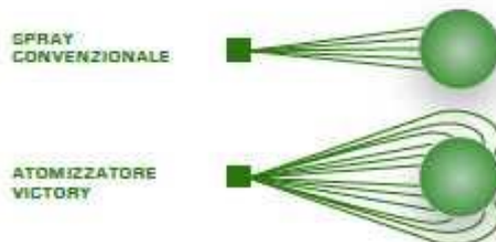


# Atomizzatore Victory

Victory è l'atomizzatore elettrostatico in grado di dividere una qualsiasi soluzione acquosa in tante goccioline caricate elettricamente, molto fini e leggere che si diffondono con elevata mobilità, distribuendosi in maniera uniforme su tutte le superfici solide con un effetto avvolgente (anche sui bordi e sul retro degli oggetti).

L'impiego dell'effetto elettrostatico nel cleaning consiste nell'applicare delle cariche elettriche alle gocce di un liquido quando questo viene spruzzato.

La carica elettrica rende ciascuna particella dell'agente liquido più "forte" rispetto alla superficie o all'oggetto che si vuole trattare: proprio come i magneti, la soluzione e la superficie iniziano ad attrarsi, perché una è più carica dell'altra e, quando si uniscono, mantengono l'aderenza.



Avendo carica uguale le gocce tendono a respingersi, e man mano che raggiungono la superficie si distribuiscono in maniera uniforme.

Per questo motivo, l'utilizzo della tecnologia elettrostatica risulta molto efficace nella sanificazione e disinfezione di superfici complesse ed oggetti tridimensionali.

## L'EFFICACIA DELLA TECNOLOGIA ELETTROSTATICA DI VICTORY

Il sistema Victory sfrutta al massimo le proprietà dell'elettrostatica: per aumentare al massimo l'effetto "magnetico", la carica elettrica viene applicata all'interno di ciascuna gocciolina, anziché all'esterno come succede negli sprayer elettrostatici già in commercio, in modo da **mantenere la carica più a lungo, senza creare sgocciolamenti**; ciò consente alla soluzione di essere distribuita in maniera uniforme, raggiungendo punti difficili grazie all'effetto avvolgente e avere più tempo per agire, garantendo **prestazioni eccellenti in meno tempo**.

Questo consente, inoltre, di evitare che permangano in sospensione particelle di soluzione e quindi l'ambiente è immediatamente utilizzabile (fatto salvo il tempo di contatto richiesto dal sanificante/disinfettante).

## BENEFICI



Facile da usare



Non serve il panno



Leggero e trasportabile



Eco-friendly

## PANORAMICA



L'atomizzatore elettrostatico **Victory a pistola (VP200ES)** permette di coprire con un singolo serbatoio un ambiente da 90 mq a 260 mq (con regolazione a 40 micron). Con serbatoio pieno pesa poco più di 2,5 kg ed essendo cordless si può spostare agevolmente da una stanza all'altra.

L'ugello 3 in 1 consente di impostare la dimensione delle particelle spruzzate in base all'applicazione. La batteria agli ioni di litio Victory 16.8V consente di utilizzare da 20 a 80 serbatoi con una singola carica.



## APPLICAZIONI

### Sanificazione e disinfezione

L'atomizzatore elettrostatico Victory è ideale per l'applicazione di biocidi e disinfettanti su qualsiasi tipo di superficie, piana o dalla geometria complessa, in materiale liscio, ruvido o poroso (anche in tessuto). E' ideale per sanificare e disinfettare treni, navi da crociera e aeroplani, scuole, ospedali, cliniche veterinarie, abitazioni e uffici, luoghi dove si maneggiano cibi e bevande. Non occorre asciugare perché il prodotto caricato elettricamente si lega a tutte le superfici orizzontali, verticali, davanti, dietro e all'interno degli oggetti presenti nell'ambiente.



### Disinfestazione

L'atomizzatore elettrostatico Victory può essere utilizzato con pesticidi ed insetticidi a base d'acqua esternamente o internamente (magazzini, ristoranti, uffici, canili, stalle, fienili, attività commerciali) perché la carica elettrostatica fa aderire perfettamente il prodotto e lo trattiene a lungo, dando al prodotto più tempo per agire.

### Controllo degli odori

Caricato con una soluzione acquosa anti odore, l'atomizzatore elettrostatico Victory è perfetto per eliminare gli odori in auto, palestra, spogliatoi, ristoranti, cassonetti e ovunque sia necessario.

## VICTORY OTTIENE IL MASSIMO DALLA SOLUZIONE

La soluzione caricata elettricamente viene fatta passare attraverso una pompa pneumatica in corrente continua alla pressione di 11-12,5 bar e spinta nell'aria attraverso un ugello da 40, 80 o 110 micron che la suddivide in minuscole goccioline tutte caricate elettricamente.

La batteria al litio elimina la presenza di cavi, rendendo il prodotto **più comodo da utilizzare**.

I diversi ugelli sono integrati nell'erogatore e possono essere selezionati in modo molto semplice dall'operatore; impostando la quantità di prodotto da erogare in modo da garantire l'opportuno tempo di contatto, bagnando più o meno la superficie e scegliendo se privilegiare un'applicazione più precisa con l'ugello più piccolo (ad esempio con un disinfettante) o la velocità (pesticida o soluzione anti odori).

## MENO RISCHI, PIÙ VELOCITÀ

Se si utilizzano soluzioni a base acquosa che non richiedono il risciacquo, non è necessario toccare le superfici dopo l'applicazione, **riducendo notevolmente il rischio di contaminazione incrociata** in quanto i batteri non vengono spostati da un luogo all'altro tramite i tessuti o le mani degli operatori. Inoltre poiché non è necessario il doppio passaggio "spray and wipe" si riducono notevolmente i tempi di applicazione.



## ECO-FRIENDLY

L'atomizzatore elettrostatico Victory rispetta l'ambiente perché **riduce la quantità di soluzione sanificante o disinfettante utilizzata** normalmente, posandola in modo uniforme su tutta la superficie senza creare sgocciolamenti, **creando un ambiente più sicuro in cui lavorare, vivere e giocare!**



## FACILE DA USARE E TRASPORTARE

senza compressori manometri o connettori da attaccare o staccare gli sprayer elettrostatici victory sono stati progettati per poter essere utilizzati da chiunque grazie all'uso di semplici comandi .

Sono facilmente trasportabili e leggeri , sono senza cavo ergonomici e maneggevoli

conformità: CE

## CARATTERISTICHE TECNICHE

ATOMIZZATORE ELETTROSTATICO	A PISTOLA
Batteria agli ioni di litio	16,8 V - 3400 mAh
Carica batteria	16,8 V
Ugello 3 in 1	40/80/110 micron
Consumo soluzione 40 micron	90 ml/minuto
Consumo soluzione 80 micron	115 ml/minuto
Consumo soluzione 110 micron	300 ml/minuto
Peso con serbatoio vuoto	1,7 Kg
Peso con serbatoio pieno	2,6 Kg
Distanza ottimale di utilizzo	60 - 90 cm
Capacità serbatoio	1 l
Autonomia di erogazione	4 ore per ricarica
Tempo di ricarica	90 minuti

SPRAY  
CONVENZIONALE



ATOMIZZATORE  
VICTORY

