

EURO & COOLING ST.I.



Cosa è il sistema Mister Mosquito?



È potente, semplice e veloce da installare, totalmente automatico super efficiente e che non necessita di particolari manutenzioni.

Economico e sicuro, assolutamente innocuo per la salute dell'uomo e degli animali domestici ed insetti utili.

Il sistema antizanzare Mister Mosquito può nebulizzare prodotti naturali, repellenti, disabituanti, biocidi o presidi medico chirurgici autorizzati dal ministero della sanità da utilizzare nei modi e tempi consigliati.

Mister Mosquito è l'innovativo impianto di nebulizzazione antizanzare più venduto in Europa! Completamente automatizzato permette la gestione programmata della disinfestazione e repellenza per parchi e giardini.

Nasce dall'esperienza di Euro Cooling System, da oltre 20 anni leader nel settore della nebulizzazione professionale. La sempre più crescente richiesta del mercato per una soluzione funzionale ed efficace contro le zanzare ci ha portato nel 2008 a sviluppare il Mister Mosquito pioniere di tutti i sistemi antizanzare in Italia.

Questa soluzione di disinfestazione automatizzata ha dimostrato con diverse migliaia di impianti installati, di essere la soluzione migliore sul mercato per ridurre radicalmente o eliminare completamente il problema delle zanzare all'interno di parchi e giardini.



Funzionamento

Mister MOSQUITO, sfruttando il principio della Nebulizzazione ad ultra basso volume ULV, diffonde in maniera automatica e ad orari prestabiliti una miscela di acqua e principio attivo eliminando dal giardino le zanzare presenti e grazie alla speciale formulazione repellente crea una barriera che mantiene lontano quelle in arrivo. La ripetizione periodica e automatica dei trattamenti previene il deterioramento dei principi attivi garantendo il risultato di un giardino senza zanzare.



Differenze tra un impianto Mister Mosquito e la classica disinfestazione

Il trattamento classico di disinfestazione delle aree verdi mediante l'uso di preparati insetticidi o repellenti rappresenta il metodo più conosciuto per trattare e liberare il proprio giardino dalle zanzare. Questa soluzione ancora oggi per molti rappresenta il rimedio più apprezzato per il riscontro pressoché immediato che si può ottenere in termini di riduzione della popolazione delle zanzare. Con questo concetto di trattamento è necessario una programmazione di ripetizioni dell'intervento più o meno frequenti e con una certa cadenza.

Tutti i principi attivi e insetticidi sono sostanze fotolabili, che si degradano con l'esposizione alla luce, al vento e svaniscono all'effetto della pioggia. Per questo un classico trattamento di disinfestazione richiede l'impiego di un quantitativo importante di principio attivo per garantire il risultato nell'immediato e possibilmente l'effetto nei prossimi 7-10 giorni. Il variare delle condizioni atmosferiche e gli improvvisi

temporali estivi non aiutano a garantire questi risultati così che un semplice acquazzone compromette il lavoro fatto dal disinfestatore e il cliente ha buttato dei soldi.

La soluzione più efficace rimane sempre quella del Mister Mosquito che esegue un trattamento ripetitivo mediante la nebulizzazione di una soluzione di principio attivo molto blanda e a cicli brevi ma ripetuti costantemente nel tempo che mantengono sempre fresco l'effetto abbattente e repellente. Una soluzione questa, molto apprezzata poiché garantisce un riscontro immediato di abbattenza ed assicura di tener lontano per tutto il giorno le zanzare provenienti dall'esterno dell'area trattata.

Se poi piove? nessun problema perché il sistema può essere attivato in manuale per un extra intervento o al più tardi parte alla prossima impostazione automatica ripristinando la protezione del vostro giardino!!







Com'è composto il sistema Mister Mosquito?

Il sistema è composto principalmente da tre elementi:

- la centralina di programmazione, pressurizzazione e miscelazione;
- un percorso di tubi piccoli e pressochè invisibili per alimentare il circuito;
- una serie di ugelli nebulizzatori, posti ad una distanza di 3,5 / 4 mt l'uno dall'altro, distribuiti lungo le siepi perimetrali, così come in aiuole, bordure o in zone umide ed ombreggiate del giardino.





Il nuovo **Mister Mosquito Midi** automaticamente miscela al suo interno l'acqua con il principio attivo concentrato garantendo la massima efficacia ad ogni intervento. Lavora ad una pressione di 20 bar ed è fornito in pratico e completo kit di installazione da 25 ugelli nebulizzatori.

Il sistema alloggia in una struttura in acciaio zincata e verniciata a polveri epossidiche resistente alla pioggia e alle intemperie.

Può essere posizionata a terra o fissata a parete con le apposite staffe. Mediante lo sportello superiore si accede al serbatoio del prodotto concentrato alla centralina di comando e al regolatore della percentuale di miscelazione.

Il sistema grazie ad un sistema di dosaggio brevettato dosa il principio attivo in modo proporzionale e

controllato. Come tutte le centraline professionali, viene collegato alla rete idrica e ad una presa di corrente, così da garantire un'autonomia prolungata senza necessità di interventi. Alimentato a 230 Volt.

La programmazione avviene mediante un programmatore digitale retro illuminato, semplice e intuitivo da programmare e in grado di memorizzare fino a 17 partenze giornaliere in un calendario settimanale periodico.

Un sensore di livello con spia luminosa e cicalino avverte se il prodotto sta per finire mentre il controllo elettronico, in assenza di acqua, previene dal funzionamento a secco.

Totalmente prodotto da Euro Cooling con i migliori componenti!



Mister Mosquito Maxi

Pioniere del mercato dei sistemi antizanzare, la centralina maxi dal 2007 a oggi ha beneficiato di alcuni restyling diventando la più potente tra i sistemi professionali. Grazie all'ottimo rapporto qualità prezzo è divenuta la più venduta in Europa e cuore di migliaia impianti anti zanzare.



Semplice, robusta, affidabile, è una centralina in grado di trattare parchi e giardini dai 100 ai 10.000 m2.

Tanta potenza richiede spazio e autonomia così che all'interno del suo armadio trovano alloggio addirittura 2 taniche originali da 5 litri di principio attivo. Questo oltre ad offrire una considerevole autonomia, evitano operazioni di travaso di prodotti irritanti.

Nonostante questo le dimensioni rimangono compatte con 70 × 50 × 25 cm

Realizzato in acciaio zincato e verniciato a polveri epossidiche, è resistente alla pioggia e alle intemperie. Mister Mosquito Maxi lavora ad una pressione di 22

bar in grado di alimentare fino a 90 ugelli nebulizzatori su una prima linea. La programmazione avviene mediante un programmatore digitale semplice ed intuitivo da impostare, con questo si possono gestire fino a otto partenze al giorno della durata di minimo 1 minuto.

Per impianti molto grandi il sistema è espandibile in più zone mediante elettrovalvole di settore oppure forniamo una versione della maxi maggiorata con pompa in grado di alimentare fino a 120 ugelli sulla stessa linea.



Mister Mosquito Maxi Plus

È il sistema antizanzare a doppia miscelazione di prodotto per parchi e giardini da 100 a 10.000 m2.il sistema è in grado di eseguire trattamenti differenziati di abbattenti o repellenti naturali o ad orari differenti ed indipendenti sullo stesso circuito



avviene mediante un doppio programmatore digitale giornaliero settimanale semplice ed intuitivo da impostare oltre a un timer ciclico pausa lavoro per l'impostazione dell'erogazione di un repellente con interventi brevi ma frequenti durante il corso della serata. Con questo si possono gestire fino a 17 partenze al giorno per entrambe i prodotti e cicli di minuti e secondi per gli intervalli tra un erogazione e l'altra del prodotto repellente.

Anche la Plus ha la potenza della sorella Maxi e richiede spazio e autonomia. Al suo interno trovano spazio le 2 taniche originali da 5 litri di principio attivo abbattente e repellente. Questo oltre ad offrire una considerevole autonomia, evitano operazioni di travaso di prodotti irritanti.

Nonostante questo anche per la Plus le dimensioni rimangono compatte con $70 \times 50 \times 25$ cm.

Struttura realizzata in acciaio zincato e verniciato a polveri epossidiche, è resistente alla pioggia e alle intemperie. Mister Mosquito Maxi Plus lavora ad una pressione di 22 bar in grado di alimentare fino a 90 ugelli nebulizzatori su una linea. La programmazione

PZIONALE

Per impianti Mister Mosquito Maxi Plus molto grandi il sistema è espandibile in una versione maggiorata con pompa in grado di alimentare fino a 120 ugelli sulla stessa linea.



Il circuito idraulico Mister Mosquito

Il sistema Mister MOSQUITO è nato per offrire una soluzione semplice, veloce e versatile anche nella messa in opera. Grazie ai raccordi brevettati ad innesto rapido, alle tubature in poliammide e ai vari accessori, non sono necessarie particolari capacità tecniche per montare l'impianto: chiunque può installarlo, modificarlo o successivamente ampliarlo in breve tempo e totale semplicità.

I nostri tubi in Poliammide Pa 12 per alta pressione hanno un diametro di soli 6,5 mm facili da posare e da mimetizzare nella vegetazione. Di colore nero, resistenti ai raggi ultravioletti e agli agenti atmosferici, i tubi in nobile PA 12 offrono un'altissima affidabilità e durata anche in presenza di principi attivi con solventi, nulla da paragonare con economici tubi in polietilene che si trovano sul mercato.

I raccordi e accessori brevettati che compongono il circuito Mister Mosquito sono in Noxide e acciaio inox per garantire un ottimo funzionamento fino a 80 bar di pressione e durata nel tempo anche in condizioni avverse. Grazie alla soluzione ad innesto rapido, realizzare l'impianto sarà semplice e veloce.



Gli ugelli nebulizzatori Mister Mosquito:

Sono progettati per garantire la massima efficacia del principio attivo una volta nebulizzato sul fogliame. Il giusto equilibrio tra il nebulizzatore e la pressione della centralina permette di erogare una fitta nebbiolina ad ultra basso volume ULV con micro-gocce calibrate a garantire residualità ed efficacia del principio attivo.

La pressione di nebulizzazione è impostata in modo da disperdere la miscela di prodotto evitando effetti di deriva ed evaporazione istantanea ma allo stesso tempo evitare ristagni. Gli ugelli Mister Mosquito realizzati in acciaio inox sono ripulibili e completi di valvola anti goccia. Tutti gli elementi sono in materiali sviluppati per resistere alla corrosione e ai principi attivi. Le dimensioni ridotte fanno si che possano facilmente mimetizzarsi nel contesto di ogni realizzazione.



Collegamento delle condotte

I raccordi brevettati offrono una soluzione semplicissima e veloce alla messa in opera dell'impianto senza l'uso di utensili. Di seguito le operazioni per collegare e distaccare i tubi in assenza di pressione:



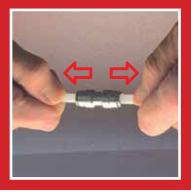
Mediante la taglia tubi in dotazione, tagliare a 90° la parte del tubo assicurandosi che il taglio sia pulito, senza sbavature o schiacciamenti.

Rimuovere eventuali ostruzioni prima di inserire completamente il tubo nel raccordo.

L'inserimento del tubo richiede una forza moderata. Non graffiare o danneggiare il tubo nell'operazione, in quanto è la principale causa di perdite di acqua.



- Inserire il tubo nel raccordo fino in fondo
- Per assicurarsi che il raccordo sia correttamente collegato al tubo tirandolo una volta.



Per scollegare il tubo una volta montato, assicurarsi di eliminare completamente la pressione dal circuito prima di smontare il raccordo eventualmente smontando un ugello nebulizzatore. Quando si smonta il tubo, per un facile smontaggio, spingere la clip in direzione del raccordo eventualmente aiutandosi con una chiave da 7/8 mm messa a cavallo del tubo e poi estrarre il tubo. I raccordi e i tubi possono essere riutilizzati.

Una volta completata la linea idraulica, montate gli ugelli nebulizzatori lasciando l'ultimo in fondo aperto, aprite l'acqua, avviate la pompa ed effettuate lo spurgo della linea per qualche minuto. Spegnete la pompa, rimontate l'ultimo ugello e riavviate il sistema che se collegato correttamente comincerà a nebulizzare. Verificate che lungo la linea, sulle connessioni, non ci siano perdite, orientate al meglio i nebulizzatori e solo dopo essere sicuri che tutto funzioni correttamente inserite il pescante nella tanica di principio attivo.

Durante i primi funzionamenti è possibile che non sia presente il principio attivo in quanto deve prima riempire il circuito. Per fare in modo che già da subito l' impianto sia funzionale, ripetete un paio di partenze di seguito manualmente. Programmate i vostri orari di erogazione preferibilmente durante le ore notturne o prime ore della mattina quando le temperature sono basse e non ci sono persone in giardino.

L'erogazione di un abbattente residuale solitamente è sufficiente 1 volta al giorno per 2-3 minuti, nel caso di piretro o repellente naturale, possono essere necessari più interventi durante il giorno. Per realizzazioni in parchi o giardini in cui sia presente un impianto di irrigazione, assicurarsi di irrorare almeno 1-2 ore dopo che sia stato irrigato così da non perdere l'effetto del trattamento.

Grazie ai nostri ugelli brevettati, la propagazione della soluzione attiva è assicurata senza gocciolamenti o ristagni.

Come si installa un sistema professionale antizanzare Mister Mosquito?

L'impianto **Mister Mosquito** è un sistema modulare adatto alla maggior parte delle esigenze facile da progettare e ancor più semplice da installare. Viene solitamente fornito in KIT completo di tutti gli accessori, in relazione all'area/perimetro da trattare e al numero di ugelli necessari.

La centralina viene fissata a parete e richiede il collegamento al rubinetto dell'acqua e ad una presa di corrente che sia in giardino, all' interno di un garage, sotto un balcone o dove rimane più comoda.

Tra la pompa e il rubinetto viene montato il filtro dell'acqua mediante gli accessori e staffe in dotazione.

Durante la progettazione si dovrà prevedere una linea di ugelli nebulizzatori lungo il perimetro del giardino, a una distanza di circa 3,5 / 4,0 mt uno dall'altro. Per aree oltre i 500 m2 è consigliabile derivare dei nebulizzatori da posizionare in cespugli e aiuole, nonché all'interno di chiusini o tombini ove possa ristagnare dell'acqua.

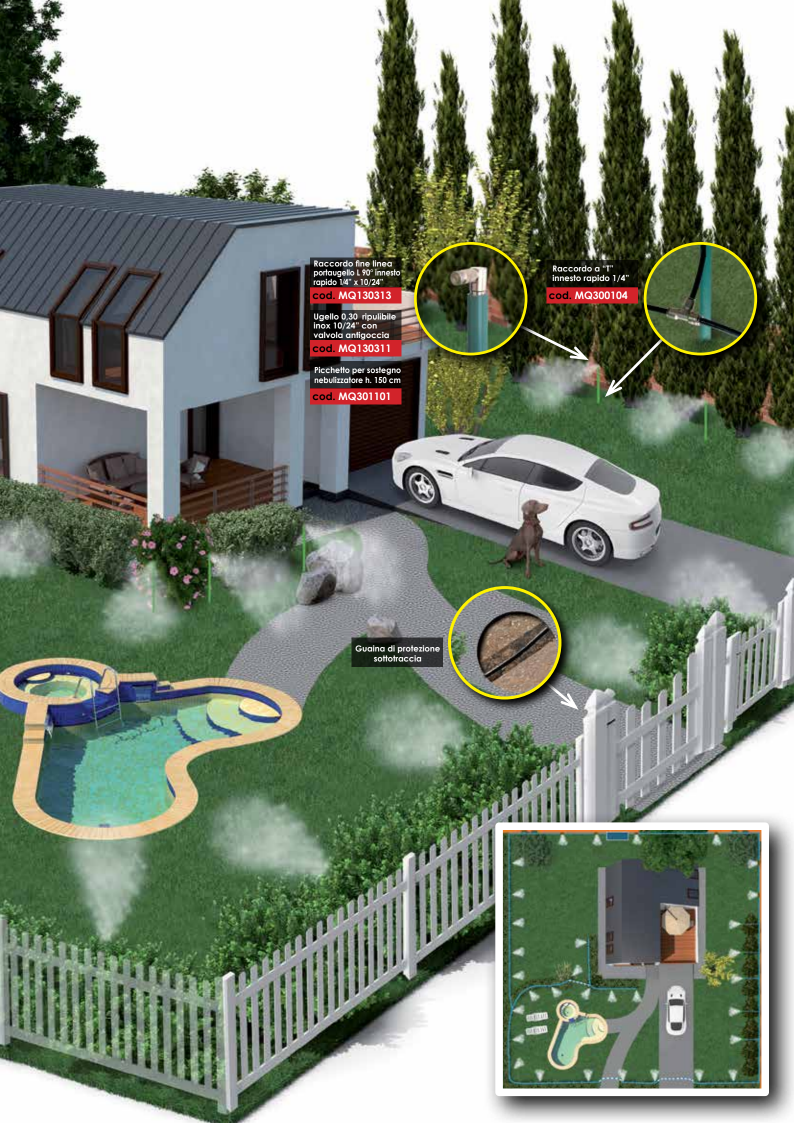
La soluzione dei nebulizzatori perimetrali oltre a trattare le eventuali siepi e vegetazione, creano una vera e propria barriera verso l'esterno lasciando le indesiderate zanzare del vicino al di fuori del proprio giardino.

Il tubo ha dimensioni ridotte (diametro 6,5 mm) e può essere posizionato in maniera quasi invisibile esternamente (siepi, ringhiere etc.) oppure sotto traccia, inserendolo all'interno di corrugati per gli attraversamenti.

L'unico accorgimento, in presenza di stagni o laghetti, è mantenere una distanza opportuna perché il presidio medico rimane attivo a lungo nell'acqua e potrebbe nuocere alla popolazione acquifera.

Acquista un impianto Mister Mosquito! Non avrai vincoli di contratti per costose manutenzioni o forniture di principio attivo.







Perché migliaia di clienti hanno scelto di installare un sistema Mister Mosquito...?

- Forse perché l' impianto funziona realmente e definitivamente contro le zanzare con garanzia del risultato?
- O perché è in assoluto l'impianto con il miglior rapporto qualità prezzo presente sul mercato?
- Potrebbe essere dal fatto che installando il nostro sistema, il cliente è padrone del proprio impianto senza vincoli di contratti per costose manutenzioni o forniture di principio attivo?
- Magari solo per avere un impianto professionale che lavora presso-chè senza manutenzione?
- Oppure perchè è un sistema semplice, efficace, facile da gestire, installare e programmare?
- Sicuramente perchè è potente, la soluzione ideale per giardini privati, parchi, ristoranti, alberghi, agriturismi, scuole, allevamenti, campeggi, impianti sportivi.
- È prodotto in Italia con i migliori componenti, da persone esperte e professionali.

- È innocuo per persone, animali e vegetazione utilizzando soluzioni naturali o B.I.A. (basso impatto ambientale)
- Molto probabilmente perché nasce dall'esperienza di Euro Cooling, unica azienda del settore che da oltre venti anni produce e commercializza esclusivamente impianti di nebulizzazione.
- Perché offriamo supporto tecnico e formazione per rivenditori e installatori.
- Disponiamo di un ricco magazzino ricambi e impianti in pronta consegna.
- Offriamo competenza e professionalità unica nel settore.
- Perché la nostra azienda è l'unica in grado di personalizzare impianti e centraline su richiesta del cliente.
- Probabilmente per questo e altri motivi Mister Mosquito è l'impianto antizanzare più venduto in Europa.

La felicità non si trova nei soldi, ma nello spenderli bene!!

Acquistando Mister Mosquito sarai padrone del tuo impianto, non avrai abbonamenti ne vincoli di contratto per costose manutenzioni o forniture di principio attivo.



Kit composto da:

•	MQ307116	Centralina Mr. Mosquito MIDI per erogazione principio attivo concentrato Max 25 ugelli 230 V 150 W. pressione 20 Bar	Qt.
P	MQ400110	Pinza tagliatubi professionale per tubi fino a 1/2"	1
43	MQ400117	Graffa fissatubo 1/4" in plastica con guarnizione COLORE NERO	50
Ø.	MQ300113	Raccordo fine linea portaugello L 90° innesto rapido 1/4" x 10/24"	25
84	MQ300104	Raccordo a "T" innesto rapido 1/4"	25
	MQ130311	Ugello Mr. MOSQUITO 0,30 ripulibile inox 10/24" con valvola antigoccia	25
Q	MQ400114	Tubo Mister Mosquito nero da 1/4 - 40 bar in poliammide PA12 matassa 50 mt	2
	MQ310777	Insetticida concentrato. Tanica da 5lt. A scelta tra MICROTHRIN (microemulsione acquosa) oppure TATOR BIA NEXT (solventi B.I.A.)	1

Spesso comprato insieme:

MQ900010

MQ301112

Corredata di set accessori per ulteriori 10 uggelli + 50mt di tubo.

Valvola di non ritorno con innesto rapido tubo 1/4"

NQ500001

Sistema filtrante 1x9"- 3/4" con filtro 5 micron completo di staffa, nipples, tubi di carico e chiave di serraggio

Confez. 12 picchetti per sostegno nebulizzatore h. 150 cm

Potenziamento moto pompa Midi per ottenere maggiore portata.



Mister Mosquito Maxi

Maxi formati, grande convenienza

Risparmia acquistando il kit Maxi rispetto all'acquisto dei singoli componenti per realizzare un antizanzare professionale. Per il tuo impianto, oltre al modulo pompante, sono inclusi tutti gli accessori necessari per una perfetta installazione.

Dove c'è Mister Mosquito c'è casa!

Kit antizanzare professionale Mister Mosquito Maxi

La soluzione ideale per giardini e parchi di medio grandi dimensioni fino ad 10.000 ma per l'erogazione automatizzata di 1 principio attivo; da 20 a 90 ugelli nebulizzatori.

Kit composto da:

Tipologia:

I CO	Kii Gomposio da.		Kit 20	Kit 30	KIT 40	Kit 50	Kit 60	Kit 70	KIT 80
0	MQ307117	Centralina Mr. Mosquito Maxi 1 principio attivo gruppo prof. fino a 90 ugelli 230 V 450 W. Pressione 20 Bar	1	1	1	1	1	1	1
90	MQ500001	Sistema filtrante 1x9"-3/4" con filtro 5 micron completo di staffa, nipples, tubi di carico e chiave di serraggio	1	1	1	1	1	1	1
AP	MQ400110	Pinza tagliatubi professionale per tubi fino a 1/2"	1	1	1	1	1	1	1
43	MQ400117	Graffa fissatubo 1/4" in poliammide COLORE NERO	100	100	100	100	200	200	200
Ø.	MQ300113	Raccordo fine linea portaugello L 90° innesto rapido 1/4" x 10/24"	20	30	40	50	60	70	80
200	MQ300104	Raccordo a "T" innesto rapido 1/4"	20	30	40	50	60	70	80
	MQ130311	Ugello Mr. MOSQUITO 0,30 ripulibile inox 10/24'' con valvola antigoccia	22	33	44	55	66	77	88
0	MQ400114	Tubo Mister Mosquito nero da 1/4 - 40 bar in poliammide PA12 - matassa 50 mt	3	4	5	6	7	8	9
	MQ310777	Insetticida concentrato. Tanica da 51t. A scelta tra MICROTHRIN (microemulsione acquosa) oppure TATOR BIA NEXT (solventi B.I.A.)	1	1	1	1	1	1	1
The state of the s									

Spesso comprato insieme:

MQN800030

MQN800040

MQN800050

MQN800060

MQN800080 MQN800070

oppure

MQ900510

Potenziamento moto pompa Maxi per ottenere maggiore portata fino a 120 uggelli.

MQN800020



MQ900502

Kit elettrovalvole per sezionamento doppia linea completo di predisposizione su centralina



MQ301112

Confez. 12 picchetti per sostegno nebulizzatore h. 150 cm



Kit composto da:

Tipologia:

	•		Kit 20	Kit 30	KIT 40	Kit 50	Kit 60	Kit 70	KIT 80
0	MQ307118	Centralina Mosquito Plus per la diffusione di 2 principi attivi con 2 programmatori separati fino a 90 ugelli 230 V 450 W. con filtro pressione 20 Bar	1	1	1	1	1	1	1
9	MQ500001	Sistema filtrante 1x9"-3/4" con filtro 5 micron completo di staffa, nipples, tubi di carico e chiave di serraggio	1	1	1	1	1	1	1
P	MQ400110	Pinza tagliatubi professionale per tubi fino a 1/2"	1	1	1	1	1	1	1
46	MQ400117	Graffa fissatubo 1/4" in poliammide COLORE NERO	100	100	100	100	200	200	200
Ø,	MQ300113	Raccordo fine linea portaugello L 90° innesto rapido 1/4" x 10/24"	20	30	40	50	60	70	80
200	MQ300104	Raccordo a "T" innesto rapido 1/4"	20	30	40	50	60	70	80
	MQ130311	Ugello Mr. MOSQUITO 0,30 ripulibile inox 10/24'' con valvola antigoccia	22	33	44	55	66	77	88
0	MQ400114	Tubo Mister Mosquito nero da 1/4 - 40 bar in poliammide PA12 - matassa 50 mt	3	4	5	6	7	8	9
	MQ310777	Insetticida concentrato. Tanica da 5lt. A scelta tra MICROTHRIN (microemulsione acquosa) oppure TATOR BIA NEXT (solventi B.I.A.)	1	1	1	1	1	1	1
	MQ310666	ANTIFLY Disabituante biologico a base di citronella, agrumi e gerani. Tanica 5 lt.	1	1	1	1	1	1	1
1000	•••••			•	······			•	······

Spesso comprato insieme:

MQP800130

MQP800140

MQP800120

MQP800150

MQP800160

MQP800170

MQP800180

XXL,

MQ900510

Potenziamento moto pompa Maxi per ottenere maggiore portata fino a 120 uggelli.



MQ301112

Confez. 12 picchetti per sostegno nebulizzatore h. 150 cm

Raccordi 1/4" a innesto rapido e tubi in poliammide bassa pressione.

Standard 1/4" push-in fittings for Polyammide tubing low-pressure.





Raccordo portaugello innesto rapido 1/4" x 10/24"

Fitting for 1 Nozzle 1/4" x 10/24"

cod. MQ300101

MQ300201 cf. 100 pz



Raccordo di giunzione innesto rapido 1/4"

1/4" Tube Coupling

cod. MQ300103



Raccordo a "T" innesto rapido 1/4"

1/4" T Fitting

cod. MQ300104

MQ300204 cf. 100 pz



Raccordo curva L 90° innesto rapido 1/4"

1/4" L Fitting

cod. MQ300105



Raccordo fine linea portaugello L 90° innesto rapido 1/4" x 10/24" 1/4" tube x 10/24" L End fitting for Nozzle

cod. MQ300113

MQ300213 cf. 100 pz



Adattatore Tubo - Ugello tubo 1/4" x f. 10/24"

1/4" tube adaptor x nozzle 10/24"

cod. MQ300121

MQ300221 cf. 100 pz



Portaugello doppio 180° di fine linea 1/4" x 10/24" End Fitting for 2 nozzles 180° 1/4" tube x 10/24"

cod. MQ300123

MQ300223 cf. 100 pz



Raccordo a croce innesto rapido 1/4"

1/4" Cross Fitting

cod. MQ300106



Adattatore 45° per ugello 1/4" x 10/24"

1/4" x 10/24" Nozzle Adaptor of 45°

cod. MQ300110

MQ300210 cf. 100 pz



Raccordo a T inizio 1/4" tubo x 1/4" femmina Bsp 1/4" female connector for 1/4" tube

cod. MQ300158



Giunzione tubo ridotto 3/8" - 1/4"

3/8" - 1/4" Tube Coupling

cod. MQ300114



Tappo fine linea innesto rapido 1/4"

1/4" End Plug

cod. MQ300109



Raccordo inizio innesto rapido 1/4" x 1/4" Bsp

1/4" tube x 1/4" BPS male connector

cod. MQ300126



Raccordo inizio innesto rapido 1/4" x 3/8" BSP

1/4" tube x 3/8" BSP Male Connector

cod. MQ300127



Valvola a sfera di intercettazione innesto rapido 1/4"

On-Off slip lock Valve

cod. MQ400109



Utensile per serraggio ugello

Nozzle handtool

cod. EC200006

Raccordi 1/4" a innesto rapido e tubi in poliammide bassa pressione.

Standard 1/4" push-in fittings for Polyammide tubing low-pressure.





Ugello Mr. MOSQUITO 0,30 ripulibile inox 10/24" con valvola antigoccia Mr. Mosquito Cleanable Nozzle with anti drip tread

cod. MQ130311

MQ130411 cf. 100 pz



Valvola ugello di scarico (antigoccia) in ottone Brass Nozzle Drain Valve Thread 10/24unc

cod. MQ200008



Testina portaugello multipla a 4 ugelli nebulizzatori filetto 10/24 Nozzle radial cluster with 4 holes 10/24"

cod. EC130194



Testina portaugelli a rosa 5xF 10/24unc+ M 10/24 Nozzle cluster with 5 holes 10/24" x M 10/24"

cod. EC300022



Testina portaugelli a rosa 3xF 10/24unc+ M 10/24 Nozzle cluster with 3 holes 10/24" x M 10/24'

cod. EC300021



Pinza tagliatubi professionale per tubi fino a 1/2"

Professional cutter for plastic pipe

cod. MQ400110



Tubo Mister Mosquito nero da 1/4 - 40 bar in poliammide PA12 matassa 50 mt

1/4" nylon pipe PA 12 in coil 50 mt. BLACK

cod. MQ400114



Tubo Mister Mosquito nero da 1/4 - 40 bar in poliammide PA12 - matassa 100 mt

1/4" nylon pipe PA 12 in coil 100 mt. BLACK

cod. MQ400113

MQ400213 1.000 mt



Tubo Mister Mosquito bianco da 1/4 - 40 bar in poliammide PA12 matassa 50 mt

1/4" nylon pipe PA 12 in coil 50 mt. WHITÉ

cod. MQ400124



Tubo Mister Mosquito bianco da 1/4 - 40 bar in poliammide PA12 - matassa 100 mt 1/4" nylon pipe PA 12 in coil 100 mt. WHITE

cod. MQ400123

MQ400223 1.000 mt



Graffa fissatubo 1/4" in acciaio con guarnizione COLORE NERO

Steel clamp for 1/4" tubing **BLACK**

cod. EC400017



Picchetto per sostegno nebulizzatore h. 150 cm Support stick 150 cm for Mr.

cod. MQ301101

Mosquito nozzle

MQ301201 cf. 12 pz



Confezione fissatubo in poliammide da 1/4" bianco da 100 pz.

Poliammide clamp for 1/4" tubing WHITE 100 pcs.

cod. MQ400127



Confezione fissatubo in poliammide da 1/4" nero da 100 pz.

Poliammide clamp for 1/4" tubing BLACK 100 pcs.



Prolunga per ugello nebulizzatore flessibile ottone nichelato attacco 10/24"

Flexible Brass-Copper nozzle extenders

Lunghezza 5 cm

Lunghezza 10 cm

Lunghezza 15 cm

Lunghezza 20 cm

Lunghezza 30 cm

cod. MQ400107

cod. EC100130-5

cod. EC100129

cod. EC100130-15

cod. EC100131

cod. EC100130



Accessori, presidi medici chirurgici, disabituanti biologici.

Accessories, surgical medical devices, biological repellents.



Centralina Mister Mosquito Maxi per 1 principio attivo gruppo professionale fino a 90 ugelli 230 V 450 W. completo di filtro, pressione 20 Bar

Professional Mr. Mosquito Maxi machine for systems from 22 to 90 nozzle. Expandible

cod. MQ307117



Centralina Mister Mosquito Maxi Plus per 2 principi attivi con 2 programmatori separati fino a 90 ugelli 230 V 450 W. completo di filtro, pressione 20 Bar

Professional Mister Mosquito Maxi Plus to distribute 2 products in systems from 22 to 90 nozzle. Expandible

cod. MQ307118



Centralina Mister Mosauito MIDI erogazione principio attivo concentrato Max 25 ugelli 230 V 150 W. pressione 20 Bar. Espandibile

Professional Mr. Mosquito machine for systems with up to 25 nozzles. Expandible.

cod. MQ307116



ANTIFLY DISABITUANTE BIOLOGICO a base di citronella, agrumi e gerani. tanica 5 lt. ANTIFLY Repellent biological basis of citronella, citrus fruits and geraniums. canister 5 lt.

cod. MQ310666



MICROTHRIN Insetticida concentrato in microemulsione acquosa azione abbattente, residuale e inodore. - conf 1 lt.

MICROTHRIN Concentrated micromulsion insecticide with killing and odorless residual actions



MICROTHRIN Insetticida concentrato in microemulsione acquosa azione abbattente, residuale e inodore. - conf 5 lt.

MICROTHRIN Concentrated micromulsion insecticide with killing and odorless residual actions

cod. MQ310670



TATOR BIA NEXT Insetticida attivo concentrato in coformulanti e solventi B.I.A, per esterni, esplica una triplice azione: abbattente, snidante e residuale. Non fitotossico. Confezione da 1 lt.

Insecticide concentrated, killing, residual actions for Mister Mosquito - 1 It. bottle

cod. MQ310667



TATOR BIA NEXT Insetticida attivo concentrato in coformulanti e solventi B.I.A, per esterni, esplica una triplice azione: abbattente, snidante e residuale. Non fitotossico. Tanica da 5 lt.

Insecticide concentrated, killing, residual repellent actions for Mister Mosquito - canister 5 lt.

cod. MQ310778

cod. MQ310671



PIRETRO SAFE EC insetticida naturale concentrato in base acqua - conf 1 lt.

Concentrated emulsion Pyrethrins based insecticide

cod. MQ310668



GARBAN Insetticida concentrato in in coformulanti e solventi B.I.A tanica da 5lt

Insecticide concentrated, GARBAN 5lt.

cod. MQ310779



Tubo membrana per pompa peristaltica 3x8mm con raccordi. Membrane tube for 3x8mm peristaltic pump with fittings.

cod. EC100053



Valvola unidirezionale inox per dosatore peristaltico.

Stainless steel one-way valve for peristaltic dosing pump.

cod. EC100052



Tubo opal 6 x 4 mm di aspirazione per pompe dosatrici 2 mt.

6 x 4 mm suction opal tube for dosing pumps in coil 2 mt.

cod. EC100051



Tubo cristal 6 x 4 mm di aspirazione per pompe dosatrici 2 mt. 6 x 4 mm suction crystal tube for dosing pumps in coil 2 mt.

cod. EC100050



Sistema filtrante 1x9"-3/4" con filtro 5 micron completo di staffa, nipples, 2 tubi di carico e chiave di serraggio Inlet Water Filters kit 5 micron

cod. EC500001

with accessories



Cartuccia filtrante polipropilene melt blown 9" 3/4 - 5 micron

9" Filter cartridge 5 micron

cod. EC509005



Raccordi 3/8" a innesto rapido e tubi in poliammide bassa pressione.

StandarD 3/8" push-in fittings for Polyammide tubing low-pressure.



Raccordo portaugello innesto rapido 3/8" x 10/24"

3/8" Tube x 10/24" Fitting for Nozzle

cod. MQ300001



Raccordo di giunzione innesto 3/8"

3/8" Tube Coupling

cod. MQ300003



Raccordo a "T" innesto rapido 3/8"

3/8" T Fitting

cod. MQ300004



Raccordo curva 90º innesto rapido 3/8"

3/8" L Fitting

cod. MQ300005



Raccordo a croce innesto rapido 3/8"

3/8" Cross Fitting

cod. MQ300006



Raccordo portaugello 90° di fine linea innesto rapido 3/8" x 10/24"

3/8"Tube x10/24" L end Fitting Nozzle

cod. MQ300013



Raccordo di inizio innesto rapido 3/8" x 1/4" bsp

3/8"Tube x 1/4" BPS Male Connector

cod. MQ300026



Raccordo di inizio innesto rapido 3/8" x 3/8" bsp

3/8"Tube x3/8" BPS Male Connector

cod. MQ300027



Tappo di fine linea innesto rapido 3/8"

3/8" End Plug

cod. MQ300009



Valvola a sfera di intercettazione innesto rapido 3/8"

3/8" Tube On/Off slip lock Valve

cod. MQ400009



Tubo Mr. Mosquito 3/8" 40 bar nero Pa 12 - matassa 50 mt

3/8" nylon pipe PA 12 in coil 50 mt. BLACK

cod. MQ400104



Tubo 3/8" Mr. Mosquito 40 bar Pa 12 - matassa 100 mt

3/8" nylon pipe PA 12 in coil 100 mt. BLACK

cod. MQ400103



Graffa fissatubo 3/8" acciaio con guarnizione COLORE NERO

S. Steel clamp for 3/8" tubing BLACK

cod. EC400007



Elettrovalvola AP 1/4 230V50Hz NC-20 EVO 3.9mm

NC solenoid valve 1/4" 230V50Hz EVO 3.9mm 25 bar

cod. MQ309007



Adattatore tubo-ugello 3/8 x 10/24

1/4" tube adaptor x nozzle 10/24"

cod. EC300010



Sensore pioggia per centraline Mister Mosquito

Rain sensor for Mr. Mosquito machine

cod. MQ307114



EURO COOLING ST. I. SYSTEM

Via Coriano 289 - 47924 Rimini Tel: 0541.656450 C.F. e P.IVA: 03974200408 www.eurocooling.it - Email info@eurocooling.it