

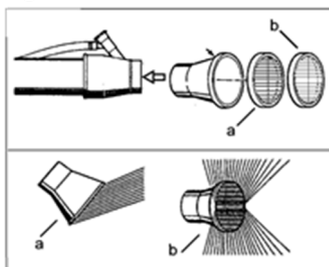
ATOMIZZATORE SPALLEGGIATO CON SERBATOIO DA 12 LITRI



Caratteristiche

L'atomizzatore professionale PORT 423 con serbatoio da 12 litri è indicato per l'irrorazione di insetticidi, erbicidi e fertilizzanti liquidi. Non è consentito utilizzare l'atomizzatore per spruzzare vernici, erogare liquidi disinfettanti e impregnanti aggressivi, spruzzare liquidi infiammabili e a base solvente.

Ugelli dell'atomizzatore PORT 423:



- Per l'irrorazione di prodotto su superfici e alberi si consiglia l'uso dell'ugello per il trattamento allargato che permette di coprire superfici più ampie consentendo una irrorazione più regolare.
- Per superfici più strette e per il secondo trattamento si consiglia di inserire sull'ugello la griglia di riduzione che permette di attenuare e allargare la distribuzione evitando di danneggiare la vegetazione.
- L'ugello di trasformazione permette l'utilizzo di due differenti griglie di irrorazione con diversi angoli di distribuzione. Le griglie vanno inserite sull'ugello.
- Per il trattamento delle coltivazioni a filare (viti, pomodori, vivai, etc) è consigliato l'utilizzo della griglia a. Questa griglia permette di irrorare la sezione inferiore delle foglie. Per il trattamento delle coltivazioni a doppio filare è consigliato l'utilizzo della griglia b. La doppia griglia eroga il flusso con un angolo di 90-110° rispetto all'irrorazione in linea retta.

Accessori disponibili su richiesta

Ugello ULV che trasforma i liquidi in goccioline estremamente fini assicurando l'ottimale distribuzione del prodotto.

Ugello doppio

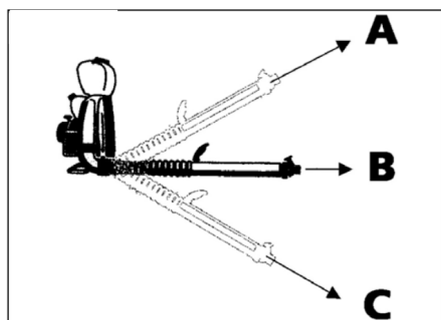
Prolunga tubo di soffiaggio da 60 cm.

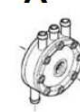
Kit pompa ausiliaria



La quantità di prodotto da applicare dipende anche dalla posizione del tubo di soffiaggio. Se il tubo di soffiaggio, durante l'uso, viene puntato verso l'alto con un angolo superiore ai 30° rispetto al piano orizzontale, è necessario usare una pompa ausiliaria per liquidi. Il kit pompa ausiliaria contiene un nuovo corpo dosatore, tarato per l'utilizzo di liquidi sotto pressione. Va installato al posto del dosatore originale per rispettare la corretta percentuale di dosaggio. La pompa ausiliaria deve funzionare sempre con del liquido perché il funzionamento a vuoto potrebbe danneggiarla.

Dosaggio del prodotto chimico:



Corpo dosatore	A	B	C
			
pos 1	0,32 L/min	0,17 L/min	0,33 L/min
pos 2	0,63 L/min	0,31 L/min	0,54 L/min
pos 3	1,03 L/min	0,54 L/min	1,04 L/min
pos 4	1,46 L/min	0,65 L/min	1,42 L/min

Kit Polveri



L'atomizzatore è stato sviluppato per distribuire prodotti liquidi, ma è possibile anche distribuire prodotti in polvere installando l'apposito kit. Si installa dentro al serbatoio liquidi per creare una turbolenza che convogli il prodotto in polvere verso il terminale di soffiaggio.

Caratteristiche tecniche

Capacità carburante	1,4 litri
Peso	11 Kg
Potenza	3,0 / 4,1 kW / HP
Volume aria Max	1.400 m ³ /h
Portata orizzontale	12 m
Accessori disponibili	kit distribuzione polveri, kit pompa ausiliaria, getto ULV, doppio getto, prolunga tubo di soffiaggio 60 cm
Capacità serbatoio liquidi	12 litri
Cilindrata	72,3 cc
Potenza sonora	110 dB
Pressione sonora	97 dB

Modalità d'uso

Vedere il manuale d'uso e manutenzione.

Articolo	Codice	Confezione
Pompa 423-EU	4-2101-423EU	Singola