

MANUAL DE UTILIZARE

POMPA DE STROPIT CU ACUMULATOR SI PANOU SOLAR 16L



INFORMATII REPARATII IN GARANTIE PE ULTIMA PAGINA









Stimate client,

Va multumim pentru achizitionarea acestui produs EVOTOOLS fabricat conform celor mai inalte standarde de siguranta si de functionare.

Simboluri.

Simbolurile utilizate in manual sau pe produs au urmatoarele semnificatii:

	ATENTIE!		Purtati ochelari de protectie
	Cititi manualul inainte de utilizare		Purtati manusi de protectie
	Produsul este in conformitate cu standardele de siguranta ale Directivelor Europene		Purtati masca de protectie respiratorie
	Produsul nu trebuie aruncat impreuna cu gunoiul menajer. Acesta trebuie dus la centrele specializate de colectare si reciclare a deseurilor		

DOMENIU DE UTILIZARE

Pompa de stropit cu acumulator este un aparat robust si sigur destinat:

- Pulverizarii fertilizatorilor lichizi si a solutiilor pentru combaterea daunatorilor in gradinile de legume, livezile de pomi fructiferi, suprafete agricole, gospodarie.
 - Operatiunilor de deratizare, dezinsectie si dezinfectie in spatii publice, hoteluri.
- NU ESTE PROIECTAT PENTRU UZ INDUSTRIAL!**

MASURI DE SIGURANTA SPECIFICE POMPEI DE STROPIT



ATENTIE! Utilizati imbracaminte, manusi de protectie, ochelari de protectie si masca de protectie respiratorie pentru a evita contactul cu substantele pulverizate.

- Este interzisa utilizarea lichidelor fierbinti pentru pulverizare.
- Este interzisa pulverizarea lichidelor inflamabile. Pericol de explozie sau incendiu.
- Nu pulverizati in directia altor persoane, animale sau alimente.

MASURI DE SIGURANTA SPECIFICE ACUMULATORILOR CU PLUMB

Bateriile cu Pb prezinta contin acid sulfuric diluat care poate provoca arsuri chimice.



ATENTIE! Este interzisa deschiderea acumulatorului.

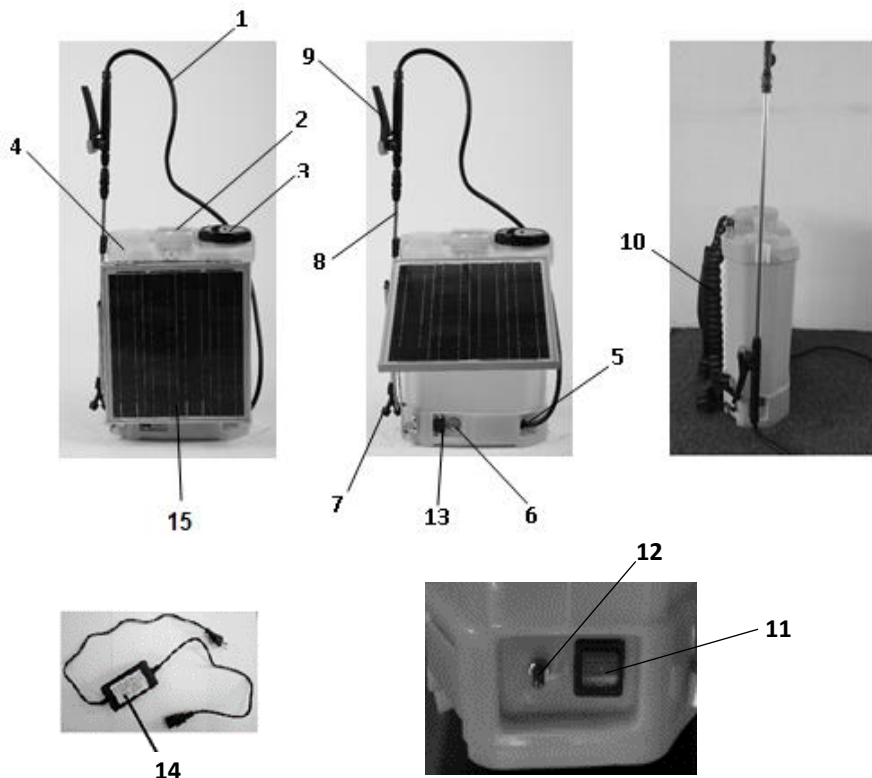


ATENTIE! In cazul in care observati deteriorari ale acumulatorului sau scurgeri de lichid contactati urgent o unitate specializata de service. Nu atingeti sau inspirati reziduurile scurse sau degajate din acumulator.



ATENTIE! A nu se lasa la indemana copiilor.

PARTI COMPONENTE



1. Furtun de cauciuc: 120 cm
2. Maner
3. Capac de rezervor pentru lichid
4. Rezervor pentru lichid
5. Conexiune pentru furtun de cauciuc
6. Indicator electronic de incarcare a acumulatorului
7. Duza de pulverizare
8. Tija extensibila: 52-96 cm
9. Parghie de actionare
10. Bretele
11. Buton pentru functionare automata
12. Buton reglaj debit
13. Port pentru incarcator
14. Incarcator pentru acumulator
15. Panou solar

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Tija produsului este extensibila (52-96 cm). Pentru a regla lungimea acesteia, desfiletati partial piulita de plastic amplasata pe tija superioara (subtire) - spre duza pana ce tijele pot culisa intre ele si trageti de capatul tijei superioare pentru a o lungi, respectiv strangeti-o pentru a o scurta. Dupa reglarea lungimii, strangeti piulita de fixare. Se recomanda ca montajul tijelor sa fie facut cu tija mai groasa in pistol - asa este indicat din punct de vedere al presiunii cat si fixare mai buna in maner (pistol).

Pentru folosirea produsului pe modul automat:

- incarcati complet acumulatorul inainte de utilizare;
- conectati mufa incarcatorului (14) in portul (13) si conectati incarcatorul la priza (230V); durata unei incarcari complete dureaza, in medie, intre 8-10 ore;
- dupa incarcarea completa a acumulatorului, deconectati incarcatorul;
- desfaceti capacul rezervorului (3), introduceti lichidul de pulverizat in interiorul rezervorului (4), omogenizati usor si inchideti etans capacul rezervorului (3);
- pentru a porni functionarea pompei electrice puteti apasa fie pe butonul (11) in pozitia ON, fapt care va face ca pompa sa furnizeze un debit maxim, sau puteti roti butonul de reglaj de debit (12) pentru a obtine debitul dorit fara a fi nevoie de pozitionarea butonului in pozitia ON. Pulverizati lichidul de pulverizat prin apasarea parghiei de actionare (9). Parghia de actionare poate fi blocata in pozitia deschis apasand pe butonul de blocare din capatul acestuia.

Pentru folosirea produsului pe modul panou solar:

- conectati mufa panoului solar in portul (13);
- desfaceti capacul rezervorului (3), introduceti lichidul de pulverizat in interiorul rezervorului (4), omogenizati usor si inchideti etans capacul rezervorului (3);
- pentru a porni functionarea pompei electrice puteti apasa fie pe butonul (11) in pozitia ON, fapt care va face ca pompa sa furnizeze un debit maxim, sau puteti roti butonul de reglaj de debit (12) pentru a obtine debitul dorit fara a fi nevoie de pozitionarea butonului in pozitia ON. Pulverizati lichidul de pulverizat prin apasarea parghiei de actionare (9). Parghia de actionare poate fi blocata in pozitia deschis apasand pe butonul de blocare din capatul acestuia.



ATENȚIE! In cazul in care doriti un debit setat prin intermediul butonului de reglaj de debit (12), butonul (11) trebuie sa fie in pozitia OFF. Daca butonul (11) este in pozitia ON, pompa va furniza debitul maxim indiferent de reglajul butonului (12).

- dupa finalizarea operatiunilor de pulverizare, pompa electrica se poate inchide prin apasarea butonului (11) in pozitia OFF sau fie prin rotirea in sens invers acelor de ceasornic a butonului de reglaj de debit (12) pana se aude un mic clic.



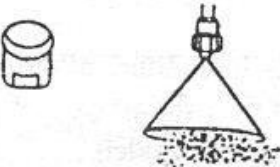
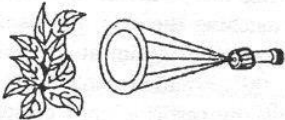

ATENTIE! La umplerea rezervorului cu lichid de pulverizat nu indepartati sita de filtrare. Aceasta are rolul de a retine particulele solide care pot bloca pompa. Curatati sita ori de cate ori este nevoie



ATENTIE! Respectati normele de protectie, manipulare, depozitare si avertismentele ce sunt prescrise substantelor toxice (in cazul in care se pulverizeaza astfel de substante).

Alegeti capul de pulverizat in corespondenta cu specificul operatiunii de stropire. Sunt livrate 4 modele de duze de pulverizare:

- Duza cu 4 gauri
- Duza conica
- Duza conica dubla
- Duza evantai

	<p>a. Model evantai: pentru pulverizare uniforma.Recomandata pentru culturile joase. La stropitul in vederea tratarii solului se va actiona de la o distanta de aprox. 50cm de sol. In cazul in care se procedeaza la tratamente cu insecticide pulverizarea se va face de la o distanta de aprox. 40 cm de la varful plantelor</p>
	<p>b. Model conic / conic dublu: pentru pulverizarea pesticidelor si insecticidelor.La stropitul plantelor aflate in vegetatie pentru uniformizare se recomanda jet conic din directie perpendiculara pe planta, efectuandu-se o miscare zig-zag.</p>
	<p>C Duza ajustabila cu 4 gauri. In functie de specificul operatiunilor de stropit se poate regla unghiul jetului pulverizat. Reglarea corecta reduce pierderile de solutie. Recomandat la stropirea arborilor si pomilor fructiferi.</p>

CURATARE SI INTRETINERE

Curatare

- Dupa utilizare se goleste complet rezervorul si se spala instalatia si accesoriile demontate, dupa care se procedeaza la remontarea acestora. Lubrifiatii si introduceti cu grija pistonul de cauciuc in cilindru astfel incat marginile acestuia sa nu se indoieie si sa nu se deterioreze.
- NU utilizati solventi (ca de exemplu: petrol si derivati, alcool) intrucat acestia pot deteriora partile din plastic.

Intretinere

Echipamentul nostru a fost proiectat astfel incat sa poata fi utilizat pentru o perioada indelungata cu un minimum de intretinere. Vetii putea obtine intotdeauna o satisfactie maxima in timpul utilizarii respectand indicatiile de mai sus.

Evitati descarcarea completa a acumulatorului.

In cazul in care nu folositi produsul pentru perioade lungi de timp, asigurati-va ca acumulatorul este incarcat si depozitati produsul intr-un loc uscat, ferit de razele solare, si la temperatura camerei.

DATE TEHNICE

Cod	679223
Capacitate rezervor	16 L
Lungime tija telescopica	52-96 cm
Lungime furtun cauciuc	120 cm
Presiunea de lucru	0.15-0.4 Mpa
Tip acumulator	Pb
Caracteristici acumulator	12V 8Ah
Incarcator	Tensiune alimentare: 230V~50Hz-AC Tensiune/Curent iesire: 1A/12V-DC
Accesorii	-Incarcator pentru acumulator -Tija KF-14C SS -Declansator KF-03A -4 duze - Bretele -Furtun negru PVC -Masca de protectie respiratorie -Cupa de dozare
Autonomie produs	~8 ore
Greutate neta	7 kg



ASISTENTA TEHNICA

- **SCURGERI DE SOLUTIE** – verificati garniturile si toate elementele de etansare. Verificati elementele de conectare.
- **PRESIUNE MARE IN APARAT IN TIMPUL ACTIONARII MOTORULUI** – Se va curata filtrul si duzele. Gresati elementele sistemului de actionare a pompei.
- **PRESIUNE SCAZUTA** – Exista impuritati in vas, in rezervorul de solutie.
- **LA ACTIONAREA MOTORULUI NU SE REALIZEAZA PRESIUNE** – Se verifica cilindrul de presiune, se va curata bine supapa.

ATENTIE! Nu incercati sa desfundati duzele sufland cu gura. **Pericol de intoxicare!**