

**Pulverizator cu rucsac cu presiune
12l**



Instrucțiuni de utilizare
Traducerea instrucțiunilor originale

Siguranța la locul de muncă

1. Atunci când utilizați un pulverizator pentru protecția culturilor, respectați principiile generale de sănătate și siguranță la locul de muncă și urmați instrucțiunile de pe ambalajul produsului chimic, recomandările agronomice aplicabile și programele de protecție a culturilor.
2. Depozitați preparatele chimice în ambalajul lor original, departe de alimente, în zone ventilate, închise și inaccesibile copiilor și animalelor. Utilizați numai produse cu data de expirare curentă și fără semne vizibile de descompunere!
3. Lichidul de lucru trebuie pregătit în conformitate cu instrucțiunile de pe ambalajul produsului chimic. Utilizați numai unelte special concepute în acest scop!
4. Purtați mănuși și măști de protecție atunci când lucrați cu substanțe chimice! În timpul lucrului nu mâncați, nu beți și nu fumați! Dacă suspectați otrăvire sau arsuri, contactați un medic!
5. După lucru, diluați reziduul și întindeți-l pe suprafața pulverizată. Clătiți pulverizatorul de mai multe ori cu apă curată (sau cu adaos de detergent), curățați filtrul și apoi suflați-l cu pompa. Nu turnați reziduurile în rezervoare de apă, șanțuri de drenaj etc. Spălați-vă pe față și pe mâini, clătiți-vă gura cu apă curată și schimbați-vă hainele. Eliminați recipientele goale în conformitate cu standardele aplicabile.
6. Tratamentele fitosanitare nu trebuie efectuate de femeile însărcinate și de minori.
7. Nu înclinați pulverizatorul în timpul funcționării! Nu conectați pompe suplimentare care măresc presiunea de funcționare, deoarece acest lucru poate provoca explozia recipientului! Nu operați pe vânt puternic!
Întotdeauna întoarceți-vă cu spatele la vânt în timpul funcționării. Nu lucrați la temperaturi ridicate și în plin soare, deoarece acest lucru ar putea distruge plantele stropite sau ar putea provoca efecte chimice periculoase.
Descompunere! Pulverizatorul utilizat pentru împrăștierea erbicidului nu trebuie utilizat în alte scopuri.
8. Nu umpleți pulverizatorul peste capacitatea sa nominală. Nu lăsați echipamentul sub presiune sau cu lichid în rezervor după ce ați lucrat! Nu vă aplecați fața deasupra pompei de pulverizare. Nu lăsați echipamentul sub presiune sau cu lichid în rezervor după terminarea lucrului!
9. Pulverizatoarele nu trebuie depozitate sau utilizate în apropierea surselor de căldură și nu trebuie să fie
expus la lumina directă a soarelui. Utilizarea spray-ului este permisă numai la o temperatură de 5 - 30 ° C.

Utilizarea preconizată

Pulverizatorul cu rucsac este conceput pentru îngrijirea și protecția legumelor, horticulturii și floriculturii, în grădinile de casă, în plantațiile mici. De asemenea, poate fi utilizat pentru: stropire, dezinfectare, curățarea suprafețelor și impregnare. Acest pulverizator este conceput pentru a funcționa cu pesticide.

ATENȚIE !!! Odată ce un pulverizator a fost utilizat pentru pulverizarea de produse chimice de protecție a plantelor, acesta nu mai poate fi folosit în alte scopuri.

Nu utilizați produse sau solvenți inflamabili, lichide fierbinți (peste 40°C) sau corozive. lichide!

Echipamentul trebuie inspectat cel puțin o dată pe an. După 5 ani de la prima utilizare, pulverizatoarele trebuie aruncate.

Utilizați

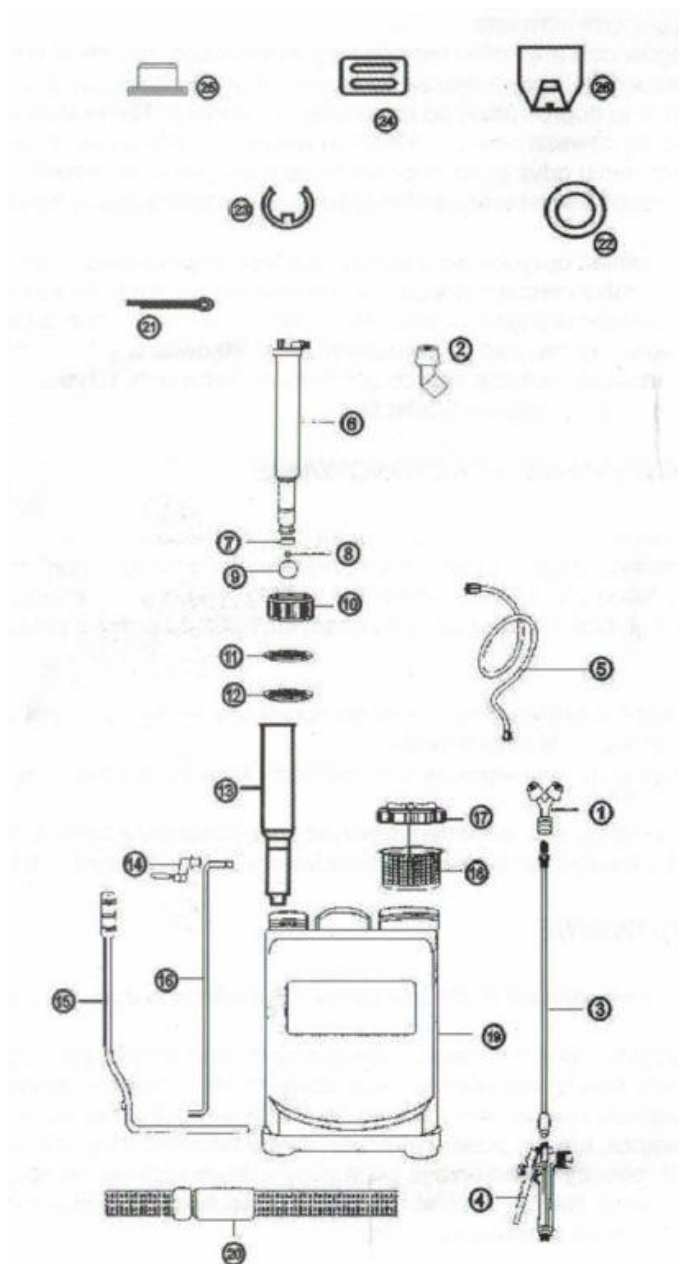
ATENȚIE! Aspersorul poate funcționa numai în poziție verticală! Aparatul nu poate fi operat copii!

Înainte de a începe lucrul, asamblați pulverizatorul așa cum se arată în ilustrație. Pentru a face acest lucru, atașați curelele la mânerul superior ale pulverizatorului cu ajutorul clemelor furnizate. Atașați capetele inferioare ale curelelor cu ajutorul clemelor din plastic la marginea inferioară a suprafețelor laterale ale bazei pulverizatorului sau prin găurile laterale și fixați cârligele împreună la înălțimea taliei. Furtunul de lucru trebuie să fie conectat la mâner cu un capăt și la capul rezervorului de presiune cu celălalt. Aveți grijă să fixați corect și adânc în suporturi și să le sigilați corespunzător cu piulițe.

Se prepară soluția de lucru într-un recipient adecvat. În cazul în care produsul este utilizat sub formă solidă, filtrați lichidul de lucru după amestecarea cu apă înainte de a umple pulverizatorul. Utilizați recipiente standard atunci când preparați lichidul de pulverizare. Deșurubați capacul de umplere. Umpleți recipientul la volumul necesar prin turnarea lichidului în orificiul de umplere prin filtrul încorporat, fără a depăși volumul maxim indicat pe scala recipientului, nu umpleți niciodată recipientul peste volumul maxim specificat. După ce ați umplut rezervorul, puneți și închideți capacul. Așezați pulverizatorul pe spate. Asigurați-vă că acesta este întotdeauna în poziție verticală în timpul instalării și că lichidul nu se scurge din recipient. Înainte de a începe lucrul, asigurați-vă că toate îmbinările sunt strânse și că nu sunt vizibile scurgeri. Pompați ritmic maneta pentru a acumula o presiune adecvată, apăsând în același timp supapa situată pe mânerul furtunului.

ATENȚIE! Nu aplicați niciodată presiune până când declanșatorul nu este eliberat, deoarece acest lucru poate deteriora pulverizatorul!

Atunci când utilizați o duză reglabilă, reglați duza de pulverizare prin rotirea vârfului duzei. În funcție de nevoile dumneavoastră, puteți obține un con de pulverizare larg sau un jet drept cu o rază de acțiune mai mare. Pentru a obține un jet continuu, apăsați trăgaciul de pe mâner și apoi blocați-l! Când ați terminat de lucrat și de fiecare dată înainte de a deșuruba orificiul de umplere, asigurați-vă că rezervorul nu este presurizat. Nu lăsați pulverizatorul nesupravegheat dacă lichidul din pulverizator este sub presiune. Nu înclinați pulverizatorul dintr-o parte în alta în timpul funcționării pentru a preveni vărsarea lichidului.



Lista de piese

1	Duză dublă
2	Duza
3	Anexă
4	Mâner cu supapă
5	Furtun
6	Piston
7	Piuliță de piston
8	Glonț de sticlă
9	Capacul pistonului
10	Mama
11	Sigiliu
12	Garnitură de cauciuc
13	Role
14	Muncă
15	Mânerul pompei
16	Țeavă de legătură
17	Capac (dop)
18	Filtru
19	Rezervor
20	Curele de umăr x2
21	Firul
22	Pad
23	Carcasa pârgheii
24	Cataramă x2
25	Clemă de plastic x2
26	Cârlig de plastic

Întreținere

După fiecare utilizare, îndepărtați orice lichid rezidual din pulverizator, precum și din recipientele utilizate pentru prepararea lichidului de pulverizare. Curățați bine recipientul.

Interiorul și elementele recipientului

în contact cu lichidul de lucru trebuie să fie spălate bine cu apă curată. Păstrați garniturile și capacele ușor umezite prin spălare și lubrifiere cu o cantitate mică de ulei de in sau unsoare de silicon.

Depozitare

După utilizare, pulverizatorul trebuie spălat și uscat bine. Lubrifiați pistonul și garnitura cu ulei de in sau cu unsoare de silicon. Dispozitivul trebuie depozitat într-o încăpere uscată separată, la temperaturi de peste 0 grade C.

Eliminare

Eliminarea echipamentelor uzate: demontați-le și spălați-le bine. Elementele din plastic trebuie să fie introduse numai în containerele destinate acestui scop. **ATENȚIE!** După 5 ani de la data achiziției, distribuitorul trebuie aruncat, din motive de siguranță.

Probleme și soluții posibile

	Problema	Cauza	Soluție
Pompă	Nu există presiune în rezervor în ciuda Apăsarea	Etanșări deteriorate: pompa, supapa cu bilă, pistonul pompei. Fără lubrifiere a pistonului.	Înlocuiți garniturile Lubrificați pistonul cu unsoare de silicon sau ulei de in.
Furtun	Nu curge lichid de pulverizare din duză în ciuda presurizării	Furtun blocat. Conexiune defectuoasă furtunuri.	Curățați furtunul cu un jet de apă sau suflați prin fluxul de aer din compresor. Conectați corect racordurile furtunurilor sau înlocuiți-le cu altele noi.
Anexă	Nici un flux de lucru	Duza este deteriorată sau înfundată. Filtru înfundat în mâner. Sigiliu deteriorat.	Înlocuiți duza. Curățați filtrul. Înlocuiți garnitura cu una nouă.
Pârghie	Vibrații și rezistență ridicată pârghii	Presiune prea mare.	Opriți pomparea și începeți stropi.