



DERATIZARE

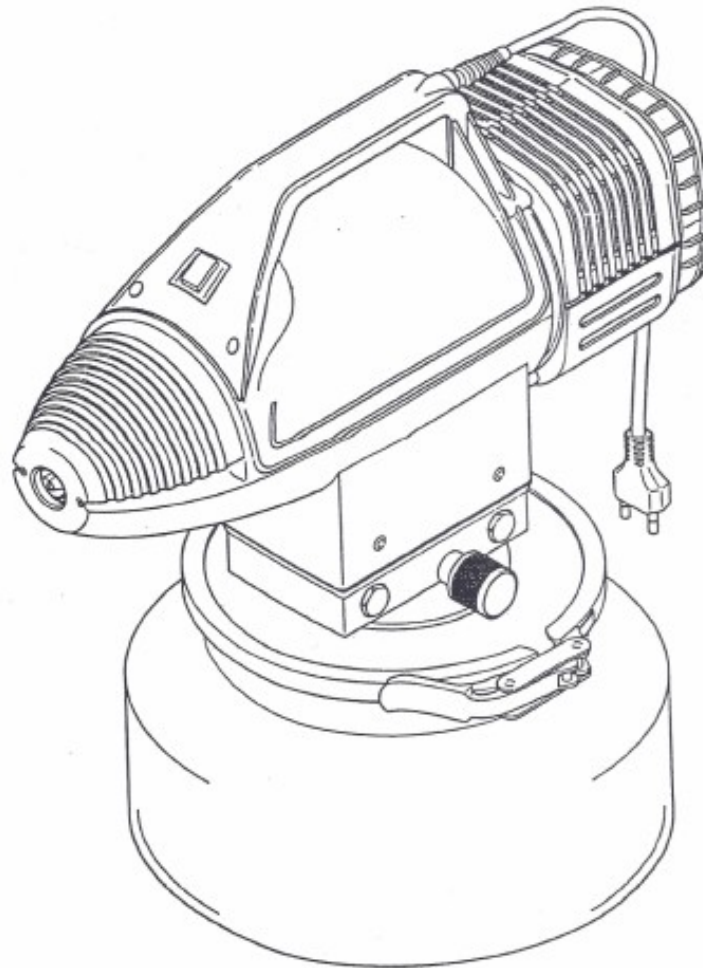


DEZINSECȚIE



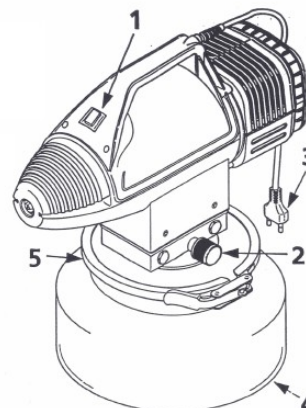
DEZINFECȚIE

“NEBULO”- PULVERIZATOR ELECTRIC ULV UTILIZARE ȘI ÎNTREȚINERE



Caracteristici tehnice:

- § Ventilator și regulator debit din “hostafon”
- § Rezervor lichide din polietilenă anticorozivă
- § Furtunuri din silicon
- § Structură cu dublă izolare împotriva scurt-circuitului
- § Întrerupător montat direct pe cutia motorului
- § Cablu de 2 m din dotare cu ștecher
- § Supapă de reglare a debitului
- § Respecta ‘CE’



Date tehnice

- § Motor: universal de 110/220 V, 50 Hz;
- § Putere: 700 W
- § Capacitate rezervor: 4 l
- § Greutate netă: 3,8 Kg
- § Dimensiuni: 40(inaltime) x 35(latime) cm
- § Debit variabil: 0.3 - 15 litri/ora (maxim) cu densitate produs = 1
- § Densitatea ceței: 5 litri pot acoperi o suprafață de 4500 mc

Pregătirea nebulizatorului

Nebulizatorul este gata de utilizare, testat și aprobat încă din fabrică cu apă. Este de ajuns să deșurubați rezervorul de corpul nebulizatorului și să îl umpleți, chiar și parțial, cu lichidul pe care doriți să îl utilizați, eventual deja diluat. Reînșurubați rezervorul la nebulizator cu grijă. Verificați ca tensiunea și frecvența înscrise pe nebulizator sau în datele tehnice să corespundă cu cele ale rețelei. Inserați apoi, în mod corespunzător, ștecherul în priza de curent. După aceasta puteți începe să utilizați nebulizatorul prin mutarea întrerupătorului pe “ON” și ținând aparatul de mâner. Jetul va fi tot timpul reglat între un debit minim și maxim fără a se opri complet. Sensul de rotație nu este important iar pentru reglare este suficientă o jumătate de rotație. Vedeți orientarea indicelui comparativ cu pozițiile MIN și MAX.

Utilizarea în interior

O astfel de utilizare este prevăzută pentru tratamentele împotriva muștelor și bacteriilor, dar și împotriva altor insecte dăunătoare, realizându-se prin simpla schimbare a tipului de lichid utilizat. Ceața generată de nebulizator este fină și se răspândește chiar și în locurile în care nu a fost aplicată direct evitându-se astfel pătarea pereților sau udarea stofelor și hârtiilor. Deci nu va fi necesar să apropiați aparatul de pereți sau de alte obiecte deoarece dezinfectarea se va face perfect chiar de la o distanță de 2 m. Distanța utilă este de 6-7 m, depinzând și de tipul de lichid utilizat, și este de ajuns pentru orice tip de mediu în care se folosește aparatul. Nebulizatorul poate fi utilizat și doar ca simplu umidificator prin utilizarea apei sau ca distribuitor de lichide dezodorizante.

Utilizarea în exterior

În acest caz este foarte important să luați în considerare condițiile meteorologice în care veți folosi aparatul. O zi cu vânt puternic este fără dubiu contraindicată pentru utilizarea nebulizatorului deoarece vântul va împiedica direcționarea liberă a fluxului de lichid. Priza împământată nu este indispensabilă deoarece motorul este de tipul cu dublă izolație, deci toate elementele sub tensiune sunt grupate și protejate de material izolant. Cu toate acestea, nu este admisă utilizarea pe ploaie. După utilizare este necesară îndepărtarea cablului de pe sol și scoaterea din priză deoarece mașinile de tuns iarba sau alte aparaturi pot afecta izolarea cablului. Utilizările nebulizatorului în exterior sunt nenumărate și foarte diverse. Una dintre utilizări poate fi tratamentul împotriva țânțarilor, caz în care este necesară cererea de la producător a unei soluții specifice și potrivite pentru aparat.

Întreținere

Scoateți lichidul din rezervor după utilizare, spălați-l și goliți furtunurile interioare lăsând nebulizatorul să funcționeze fără lichid în rezervor pentru câteva secunde. În perioadele în care nu este utilizat aparatul trebuie păstrat într-un loc ferit de acțiunea fenomenelor meteorologice.

Avertizări

- Utilizați cabluri prelungitoare și ștecăre corespunzătoare normelor în vigoare;
 - Trebuie să fiți atenți ca dimensiunile cablurilor să fie corecte. În caz contrar puteți obține o diminuare de tensiune cu scăderea puterii motorului și supraîncălzirea cablului.
 - Conectarea electrică trebuie realizată astfel încât cablurile să fie ferite de trecerea unor persoane sau mașini, punând în pericol siguranța acestora și a operatorului. -Evitați utilizarea nebulizatorului în paralel cu funcționarea sistemelor de irigație, sau când solul este umed deoarece pot exista bălți cu care poate intra în contact cablul electric. Totodată nu utilizați aparatul în același timp cu mașina de tuns iarbă sau alte mașini de acest tip care pot distruge cablul electric.
 - Mențineți curat sistemul de ventilație a motorului. Scoateți nebulizatorul din priză în timpul operațiunilor de curățare.
 - Citiți cu atenție și respectați instrucțiunile de utilizare și avertizările fiecărui lichid utilizat cu nebulizatorul, în special ale lichidelor iritante și în consecință dăunătoare sănătății.
 - Nu scufundați sau răsturnați nebulizatorul deoarece se poate produce un scurt circuit sau o scurgere de lichid.
 - Nu utilizați împotriva sensului în care bate vântul.
 - Țineți aparatul departe de sursele de căldură și nu îl lăsați la îndemâna copiilor.
- Notă: Picăturile care se formează pe aparat după utilizare se datorează unei acțiuni normale de ventilare.

Condiții si limite de utilizare

- § Acest aparat a fost conceput ca și nebulizator ULV pentru a fi utilizat conform cerințelor corespunzătoare descrierii și conform avertizărilor din manualul de utilizare legate de siguranță.
- § Orice altă utilizare nu se încadrează în descriere. Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru daunele provocate prin utilizarea aparatului în alte scopuri decât cel precizat. Riscul este asumat în întregime de utilizator.
- § Se utilizează conform cerințelor și instrucțiunilor de utilizare, de întreținere și de reparare prevăzute de producător.
- § Doar persoanele care sunt familiarizate cu nebulizatorul și cu pericolele implicate de utilizarea lui au voie să îl utilizeze, repare sau să execute operațiuni de întreținere.
- § Modificările arbitrare ale nebulizatorului exonerează producătorul de responsabilitatea daunelor rezultate.
- § În afara avertizărilor conținute de acest manual, este necesară și respectarea normelor generale referitoare la siguranță ale C.E sau în vigoare în statul în care se află utilizatorul.

Garanție

Dacă există îndoieli referitoare la cauzele și soluțiile oferite în situațiile inconveniente adresați-vă vânzătorului specializat. Acest lucru este esențial în perioada de garanție. Eventualele reparații realizate de persoane neautorizate anulează garanția. Materialele de construcție au o garanție de 12 luni și compania se obligă la substituirea gratuită a acelor elemente recunoscute ca defectuoase. Manopera și transportul sunt în sarcina clientului.

Parti componente

