

**7. ELIMINARE PRODUS**

În conformitate cu Directiva Europeană 2008/98/CE privind deșeurile și punerea în aplicare a acestora în conformitate cu legislația națională, instrumentele, utilajele care au ajuns la sfârșitul vieții trebuie colectate separat și returnate la o instalație de reciclare compatibilă cu legislația în domeniul protejării mediului.

**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE**

SC GOLDEN FISH SRL, având sediul social în Stefanestii de Jos, Linia de Centura 5, CTPark Bucharest North, Judetul Ilfov, Romania, înregistrată la Registrul Comerțului Ilfov cu nr. J23/2652/2016, CUI RO 22908031, prin reprezentant legal Pastrav Gabriel Constantin în calitate de Administrator, declarăm pe propria raspundere, cunoscând prevederile art. 292 Cod Penal ca privire la falsul în declarații, faptul că produsul:

**“POMPA STROPIT MANUALA GF-0668;GF-0669;GF-0670”**

care face obiectul acestei declarații de conformitate nu pune în pericol viața, sănătatea și securitatea muncii, nu produce impact negativ asupra mediului.

Păstrăv Gabriel Constantin

Semnat pentru și în numele: S.C. GOLDEN FISH SRL  
Nume si prenumele persoanei împuternicite:  
Micul Fermier - Depozitul Central Stefanestii de Jos, Linia de Centura 5, CTPark Bucharest North, Stefanestii de Jos, Ilfov 077175  
email: service@micul-fermier.ro; contact@micul-fermier.ro  
Tel: +40 751 098 855; +40 746 533 474



(Semnatura si stampila)

**CERTIFICAT DE GARANTIE**

Denumirea produsului ..... Model/Serie .....

Nr. factură ..... Data cumpărării .....

Vanzător ..... Magazin .....

Adresa magazin.....

Numele cumpărătorului.....

Adresa cumpărătorului .....

Semnătură Cumpărător .....

**MANUAL DE UTILIZARE ȘI ÎNTREȚINERE**

Rev.0|07.2022

IMPORTATOR : GOIDEN FISH SRL  
(service@micul-fermier.ro)  
FABRICAT in PRC

**POMPA STROPIT MANUALA**

24 LUNI GARANȚIE

**GF-0668 - 12L**  
**GF-0669 - 16L**  
**GF-0670 - 20L**



- ✓ Tija telescopica de stropit
- ✓ Curea transport
- ✓ Orificiul mare de umplere cu filtru

În numele echipei noastre, vă mulțumim pentru încrederea pe care ne-ați acordat-o prin cumpărarea acestui produs și vă asigurăm de întreaga noastră colaborare. Echipa noastră vă stă la dispoziție pentru orice problemă tehnică sau comercială:

GOLDEN FISH SRL - Micul Fermier - Depozitul Central Stefanestii de Jos, Linia de Centura 5, CTPark Bucharest North, Stefanestii de Jos, Ilfov 077175  
email: service@micul-fermier.ro; contact@micul-fermier.ro  
Tel: +40 751 098 855; +40 746 533 474



**CITIȚI CU ATENȚIE PREZENTELE INSTRUCȚIUNI DE FUNCȚIONARE ÎNAINTE DE PRIMA PUNERE ÎN FUNCȚIUNE A PRODUSULUI ȘI RESPECTATI OBLIGATORIU INSTRUCȚIUNILE DE SIGURANȚĂ!**  
NERESPECTAREA INDICAȚIILOR DIN PREZENTUL MANUAL SCUTEȘTE PRODUCĂTORUL DE ORICE RĂSPUNDERE ȘI DUCEREA LA PIERDEREA GARANȚIEII!  
PĂSTRAȚI ACEST MANUAL PENTRU REFERINȚE ULTERIOARE.

2022 Toate drepturile rezervate



## 1. INFORMAȚII GENERALE

Prezentul manual a fost redactat pe baza documentelor originale realizate de către producător și a fost localizat pentru comercializare pe piața locală. În acest document se regăsesc integral toate indicațiile originale provenite de la producător. Protejați-vă pe dumneavoastră și pe ceilalți de rănire prin utilizarea corectă a produsului - citiți manualul înainte a primei utilizări și urmați toate măsurile de siguranță.

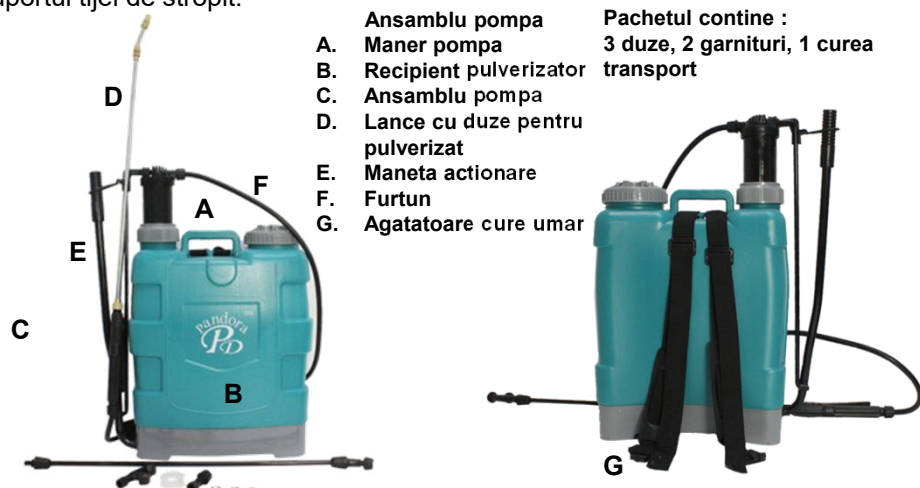
## 2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

- După îndepărtarea ambalajului, verificați integritatea ansamblului și în caz de deteriorare vizibilă, nu-l utilizați și contactați vânzătorul.
- Asigurați-vă înainte de utilizare că pompa este asamblată corespunzător și si nu prezintă scurgeri.

## 3. DESCRIEREA PRODUSULUI





Pompa de stropit manuală, Micul Fermier GF-0668;GF-0669;GF-0670 purtata in spate, de calitate superioara are o capacitate de umplere de 12,16,si 20l si este potrivita pentru distribuirea convenabila a lichidelor in cantitati mai mari. Pompa de stropit manuala este ideala pentru ingrijirea plantelor din gradinile mari ale caselor, a livezilor si a viilor. Calitatile excelente de transportare ale pompei de stropit purtata in spate cu curelele pentru umar captusite si forma care protejeaza spatetele au ca rezultat o munca stilata si confortabila in gradina. Tija telescopica de stropit cu duza metalica reglabila este practica si permite o raza mare de utilizare.

Manevrarea si utilizarea pompei de stropit purtata in spate este optimizata de manerul integrat pentru transport, de orificiul mare de umplere cu filtru si de suportul tijei de stropit.


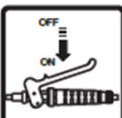


- |   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| <b>A. Maner pompa</b>                     | <b>Pachetul contine :</b>           |
| <b>B. Recipient pulverizator</b>          | <b>3 duze, 2 garnituri, 1 curea</b> |
| <b>C. Ansamblu pompa</b>                  | <b>transport</b>                    |
| <b>D. Lance cu duze pentru pulverizat</b> |                                     |
| <b>E. Maneta actionare</b>                |                                     |
| <b>F. Furtun</b>                          |                                     |
| <b>G. Agatatoare cure umar</b>            |                                     |

## 4. ASAMBLAREA PRODUSULUI

- 1  Înainte de umplere, eliberați orice presiune acumulată în flacon prin ridicarea supapei de siguranță.
- 2  Deșurubați și scoateți pompa rotind mânerul în sens invers acelor de ceasornic.
- 3  Umpleți sticla cu lichid până la nivelul dorit. Nu depășiți marcajul de pe recipient.
- 4  Înșurubați mânerul pompei înapoi în poziție rotind mânerul în sensul acelor de ceasornic. Asigurați-vă că toate fittingurile sunt stranse bine.

## 5. INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

- 5  Presurizați sticla pompând maneta de până la 30 de ori. Nu suprapresurizați.
- 6  Pulverizați zona dorită ținând apăsată maneta de pe manerul lancei.

## 6. ÎNTREȚINERE

Asigurați-vă că presiunea este eliberată și că toate componentele pulverizatorului sunt clătite bine cu apă după utilizare. Acest lucru se poate realiza prin umplerea recipientului cu apă curată, presurizarea și apoi golirea prin duză.