



**Fuchsia –**

**Cerceluș**

Cultivat pentru frumusețea florilor lui atârinate, cercelușul poate fi menținut mulți ani în vegetație continuă sau să treacă iarna prin repaus în condiții de spații răcoroase, când își pierde frunzele.

Preferă spații bine aerate, ușor umbrite. Expunerea la soare direct pe o perioadă lungă are ca efect arderea frunzelor și căderea florilor. Solul trebuie să fie bine afânat și se menține permanent reavăn din primăvară până în toamnă, perioadă ce coincide cu înflorirea plantei.

Udarea trebuie făcută seara sau dimineața devreme.

În intervalul sezonului cald, fuchsia poate fi pulverizată cu apă.

Fuchsia este livrată la ghiveci de 19 cm diametru și are încorporate îngrășăminte cu descompunere controlată, care vor asigura plantei necesarul de hrană pentru o lungă perioadă.

### **Înmulțire**

Prin **butași** prelevați vara sau la începutul toamnei, caz în care înrădăcinarea are loc în 3 săptămâni, în condiții optime.

În cazul în care planta se alungește foarte mult se poate practica o tăiere de regenerare, îndepărtându-se cca. două treimi din tulpinile alungite.

### **Boli și dăunători**

**Botrytis cinerea** - Putregaiul cenușiu este o boală care acționează în perioadele reci și este determinată de umiditatea ridicată a solului și a aerului sau de persistența apei pe frunze.

Organele atacate se înmoaie și se acoperă în scurt timp cu un mușgai cenușiu, ulterior țesuturile afectate se brunifică și se usucă. La combatere, organele puternic afectate se vor îndepărta, se va intensifica circulația aerului printre plante (se răresc) se va evita fertilizarea în exces cu azot, se va încerca udarea plantelor numai la bază. Concomitent se aplică tratamente foliare cu Captan, Bravo sau Rovral etc. de regulă 3-5 pulverizări la intervale de 7 - 10 zile.

**Musculița albă** - Dăunător frecvent în sere și solarii, de culoare albă și dimensiuni 1,2 - 1,5 mm lungime. Prezintă 3-4 generații pe an. La semnalarea atacului se fac tratamente foliare cu insecticide de contact și ingestie ca Mospilan 20SP sau Confidor 20SL urmate de produse care acționează ca larvicid și nimfacid ca Applaud 25 WP sau Rimon 10EC și care asigură o protecție între 30 și 45 de zile. Mospilan și Confidor sunt penetrante prin țesuturile frunzelor. De obicei planta vine deja infestată cu acest dăunător. Pentru a identifica o plantă afectată este suficient să o scuturați puternic și să urmăriți eventualele insecte care ies din ea.