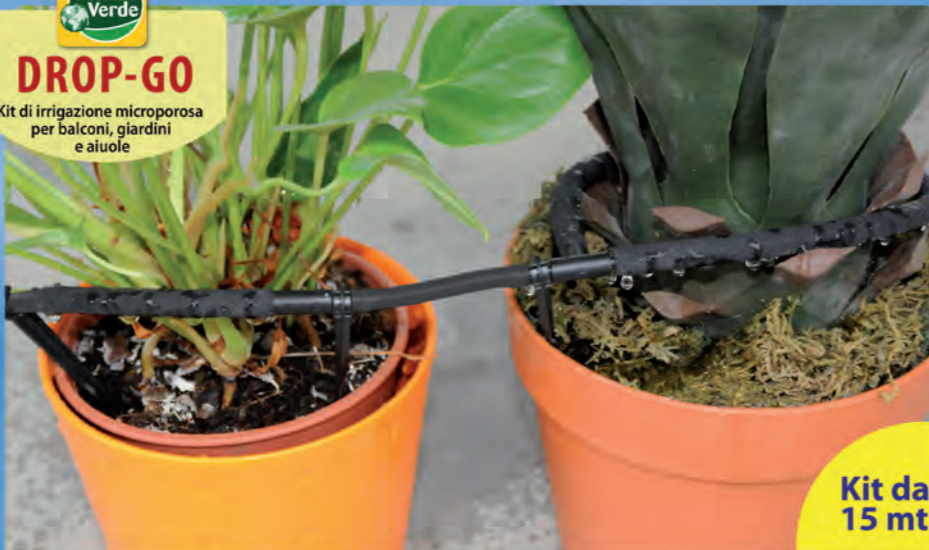


**Facile e rapida installazione, si monta e si rimuove senza attrezzi.  
Kit completo di raccordi universali, basta solo un rubinetto !**



**Mondo Verde**  
**DROP-GO**  
Kit di irrigazione microporosa per balconi, giardini e aiuole



**Kit da 15 mt**

**Lo applichi a tutte le piante in ogni luogo (balcone, terrazzo, giardino, etc) !  
Risparmi acqua perchè non ne spreca e dà acqua solo alle piante!  
Decidi quanta acqua dare ad ogni pianta secondo le sue necessità!  
Risparmi tempo in quanto non richiede manutenzione o regolazioni!  
Il kit è lungo 15 metri e può essere esteso aggiungendo altri kit!**

**ES**  
Sistema de irrigación microporosa para plantas. Fácil de instalar. Ideal para el jardín, patio, balcón, terraza e incluso lugares dentro de la casa en donde posea plantas. Instrucciones en el interior.

**GB**  
Microporous plant irrigation kit. Easy to install. Ideal for home garden, patio, balcony, terrace and even indoor places where you may have plants. Instructions inside.

**PT**  
Sistema de irrigação microporosa para as plantas. Fácil de instalar. Ideal para jardim, pátio, varanda, terraço ou mesmo em ambientes fechados lugares onde tem plantas. Instruções dentro.

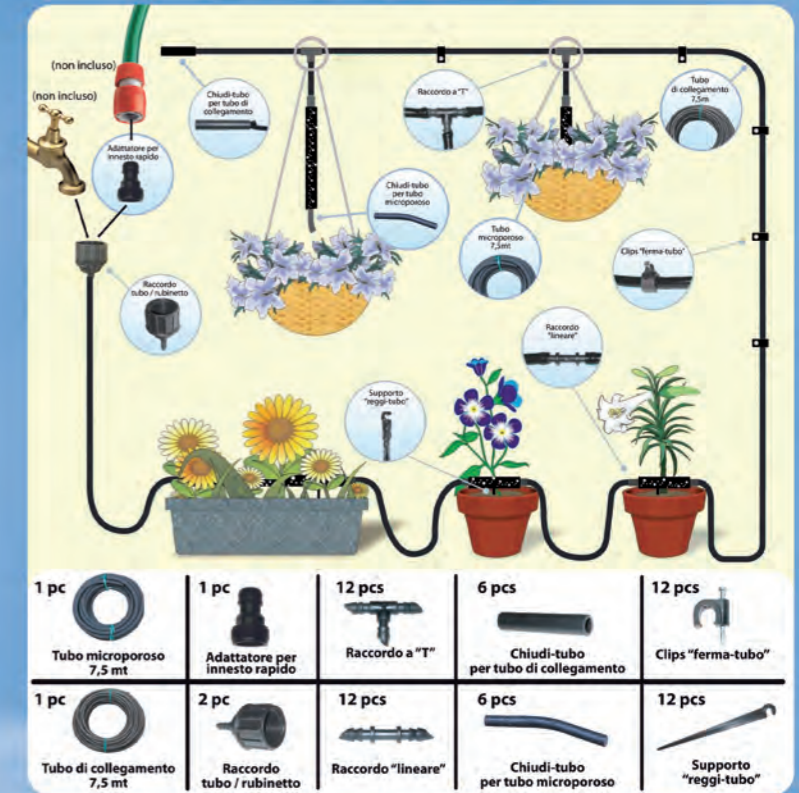
**DE**  
Bewässerung mikroporöse von Pflanzen. Einfach zu installieren. Ideal für Garten, Terrasse, Balkon, Terrasse oder sogar in Innenräumen Orte, an denen es Pflanzen. Hinweise im Inneren.

**FR**  
Système d'irrigation microporeux pour les plantes. Facile à installer. Idéal pour jardin, terrasse, balcon, terrasse ou même à l'intérieur des endroits où il a des usines. Instructions à l'intérieur.

**NL**  
Microporeuze irrigatiesysteem voor planten. Eenvoudig te installeren. Ideaal voor tuin, terras, balkon, terras of zelfs binnenshuis plaatsen waar het planten. Instructies in.

**ISTRUZIONI PER L'USO**

- 1) Individuare il percorso che l'impianto deve fare, considerando le piante (sia in vaso che in terra).
- 2) Partendo dal rubinetto, stendere il tubo di collegamento fino alla prima pianta. In quel punto tagliare il tubo di collegamento e procedere all'inserimento del tubo microporoso, utilizzando i "raccordi lineari" o a "T".
- 3) Il tubo microporoso può essere applicato ad ogni pianta secondo le esigenze idriche della stessa variandone la lunghezza (il tubo può essere applicato linearmente, a cerchio, a "S", a tratto chiuso (per esempio per le piante sospese) o nella forma che si desidera ottenere sulla superficie del terriccio. Bisogna ricordare che più è lungo il tubo microporoso applicato alla pianta, più acqua quest'ultimo fornirà alla stessa. Per realizzare le forme di applicazione descritte al punto 3, fare riferimento alle istruzioni all'interno.
- 4) Una volta applicato il tubo microporoso alla pianta, inserire un nuovo raccordo lineare a "T" in cui inserire una nuova sezione di tubo di collegamento che sarà lungo fino alla prossima pianta da irrigare. Poi ripetere le istruzioni dal punto 2.
- 5) Dopo che avrete posizionato tutto l'impianto è il momento di applicare i supporti reggi-tubo di collegamento al fine di tenere sospeso il tubo microporoso alla pianta (opzione facoltativa ma consigliata).
- 6) Collegare a questo punto il tubo di collegamento al raccordo tubo-rubinetto e quindi al rubinetto. Nel caso si disponga di un innesto rapido, si deve avvitare al raccordo tubo-rubinetto l'adattatore per innesto rapido.
- 7) Una volta collegato l'impianto al rubinetto, aprire l'acqua e, in ragione della pressione del proprio impianto, controllare che l'impianto sia ben disposto.



Art. IRD01



Importato da **BYLOGS S.r.l.**  
Via F. De Sanctis, 27 - 50136 -  
Firenze (Italy)

Distribuito da:  
**Mondo Verde** S.r.l.  
Casa & Giardino  
Viale J. F. Kennedy, 113  
50038 Scarperia - FI (Italy)  
Tel 055-843191  
www.mondoverde.it

Made in Taiwan