



# Florlis®



## DISERBOSAN ERBICIDA TOTALE CONCENTRATO

CODICE: 1334550

**Erbicida totale contro erbe infestanti, muschi e alghe**

*Utilizzo fogliare - fino a 3 litri di soluzione*

**Prodotto fitosanitario per uso non professionale**

**(PFnPO) con validità fino al 02/05/2020 - Reg. del**

**Ministero della Salute n. 16520 del 26/11/2015**

Erbicida fogliare ad attività di contatto, non selettivo, a base di idrazide maleica e di acido pelargonico, sostanza appartenete alla famiglia degli acidi grassi che sono naturalmente presenti nell'ambiente. È efficace contro un ampio spettro di infestanti annuali e perenni mono e dicotiledoni, quali ad esempio Dente di leone (*Taraxacum officinale*), plantagine (*Plantago major*), *Poa spp*, *Lamium sp.*, *Stellaria media*, Stoppione (*Cirsium arvense*), Poligono comune (*Polygonum aviculare*), muschi e alghe. L'azione erbicida è particolarmente

efficace contro le infestanti giovani ed in crescita di attività. Non è selettivo e pertanto durante i trattamenti è necessario evitare che il prodotto giunga a contatto con colture limitrofe. Non possiede alcun effetto residuale.

L'azione erbicida si manifesta entro un giorno. Il prodotto non è nocivo per i lombrichi, per gli acari utili (*Typhlodromus pyri*) e per le api. Il prodotto si impiega per il controllo delle erbe infestanti, delle alghe e dei muschi in parchi privati e giardini domestici (aiuole, vialetti, bordure, arredi di pietre, siepi, tappeti erbosi e parti in genere) e per il diserbo delle piante da fiore e ornamentali ivi coltivate.

COMPOSIZIONE

(per 100 g) acido pelargonico 18,52 g (= 18,52 g/l), idrazide maleica 2,95 g (= 30 g/l),  
coformulanti q.b. a 100 g.

FORMULAZIONE

Liquido da diluire

CONFEZIONI

Fiacone da 500 ml

### UTILIZZO:

Diluire 200 ml di prodotto in 1 l di acqua e distribuire 100 ml della soluzione ottenuta per ogni m<sup>2</sup>. Assicurarsi una completa ed uniforme bagnatura delle infestanti.



 **Orvital** S.p.A.

