ERBICIDA TOTALE CONTRO ERBE INFESTANTI

DISERBANTE A BASE DI ACIDO PELARGONICO

Punti di forza:

- · Contro tutte le malerbe
- PFnP0
- · Pronto all'uso

Formulazione:

Liquido pronto uso

Campo di impiego:

Erbicida totale contro erbe infestanti per piante ornamentali del giardino domestico.

Lotta contro:

Si impiega per il controllo delle erbe infestanti, delle alghe e dei muschi in giardini domestici (vialetti, bordure, aiuole, siepi, arredi costituiti da pietre) e per il diserbo delle piante da fiore ed ornamentali ivi coltivate.

Registrazione:

FINALSAN ULTIMA RTU PFnPO Registrazione Ministero della salute n° 13220 del 27/06/2011 SDS: SI

Confezioni disponibili:

Flacone 1litro	320185.NP
----------------	-----------

Comunicazione riservata ad Agenti di vendita, operatori professionali e personale tecnico specializzato.

*Attenzione: seguire attentamente le istruzioni riportate sull'etichetta del prodotto. Le informazioni sono a carattere informativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta di ogni singolo prodotto. L'utilizzatore è tenuto a leggere e attenersi a quanto riportato sulle etichette dei prodotti. Il rispetto delle istruzioni riportate sulle etichette dei prodotto e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali. Zapi SpA declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione di qualsiasi norma.

Si fa presente a tutti i rivenditori che la pubblicità e la vendita on line di alcune tipologie di prodotti esposti nel

Si fa presente a tutti i rivenditori che la pubblicità e la vendita on line di alcune tipologie di prodotti esposti nel presente sito potrebbe essere soggetta a specifiche norme e restrizioni. Al fine di effettuare vendite a distanza o sui siti internet o pubblicità (ad es. sui social networks) di prodotti contenuti nel presente catalogo, è necessario attenersi a tali norme, la cui conoscenza ed applicazione è sotto la responsabilità unica di chi intende effettuare tale tipologia di attività.



Composizione

Acido Pelargonico puro g. 3,08 (= 31,02 g/L) Idrazide maleica* g. 0,49 (= 4,95 g/L) Coformulanti q.b. a g. 100 *contenente massimo 0,028 mg/kg di idrazina

