



FIREGREEN®



INNOVAZIONE IN AGRICOLTURA



DOM TERRY AGRISOLUTIONS SRL

Via Monte Napoleone, 8
20121 Milano (Italy)

P. IVA 10771050969



+ 39 0771.015664



info@domterryagrisolutions.com
ufficiotecnico@domterryagrisolutions.com
export@domterryagrisolutions.com



www.domterryagrisolutions.com

Scannerizza il qr code!



INNOVAZIONE IN AGRICOLTURA



FIREGREEN®

SPECIALITÀ ACIDIFICANTE PER IL SUOLO

A base di acido propionico,
acido acetico e miscela di
estratti vegetali



FIREGREEN®

SPECIALITÀ ACIDIFICANTE PER IL SUOLO

A base di acido propionico,
acido acetico e miscela di
estratti vegetali.



INNOVAZIONE IN AGRICOLTURA



PERCHÈ UTILIZZARE FIRE GREEN?

FIRE GREEN è una specialità acidificante per il suolo coperta da brevetto internazionale per invenzione industriale, a base di acido propionico, acido acetico e di una miscela di estratti vegetali.

L'acidificazione dei suoli permette di migliorare la capacità di scambio cationico, soprattutto nei suoli alcalini e calcarei, con conseguente miglioramento della qualità e della quantità delle produzioni agricole.



DOSAGGI E MODALITA' DI IMPIEGO

2-4 kg di prodotto su 1000 mq di superficie, diluiti in 4-8 l di acqua.

Per ottenere una omogenea distribuzione del prodotto al suolo, si suggerisce l'applicazione dello stesso per mezzo di apposite attrezzature (vedi micronizzatore) capaci di produrre micro-gocce da 150 a 200 micron.

Si consiglia di impiegare il prodotto in assenza di vento.

Si consiglia di impiegare il prodotto in presenza di temperature ambientali superiori almeno a 15°C.



AVVERTENZE

FIRE GREEN non ha le caratteristiche di un fertilizzante né di un fitosanitario.

FIRE GREEN, in ragione del suo pH acido, non è compatibile con preparati a pH fortemente alcalino (pH > 8).

FIRE GREEN, laddove utilizzato a dosaggi elevati, potrebbe manifestare fitotossicità nei confronti delle essenze trattate e, pertanto, rendere l'ambiente poco adatto allo sviluppo vegetativo.

FIRE GREEN non dovrà essere applicato sulla vegetazione e sui fusti delle piante non ancora lignificati.

Si raccomanda di effettuare saggi preliminari di miscibilità del prodotto prima dell'utilizzo su larga scala.

Leggere attentamente le indicazioni di uso riportate in etichetta.

Quanto riportato in questa scheda ha valore puramente indicativo. Nell'applicazione dei prodotti seguire attentamente le modalità e le avvertenze indicate in etichetta.

Il produttore, i distributori e i rivenditori declinano ogni responsabilità per errata conservazione, manipolazione ed applicazione del prodotto.



1 Kg



5 Kg



20 Kg

Confezioni disponibili