



ESTRATTO DI ORTICA

ESTRATTO ACQUOSO DI ORTICA STABILIZZATA

100% Ortica proveniente da agricoltura biologica

FORMATI DISPONIBILI



DESCRIZIONE PRODOTTO

La **sostanza di base *Urtica Spp.*** è stata approvata dal REGOLAMENTO (UE) 2017/419 DELLA COMMISSIONE del 9 marzo 2017. L'ortica spp. possiede numerose sostanze capaci di esercitare un'azione insetticida, acaricida e fungicida contro afidi, lepidotteri, coleotteri, acari e funghi.

COMPOSIZIONE: *Urtica spp.* di purezza conforme alla Farmacopea Europea N. CAS 84012-40-8 (estratto di *Urtica dioica*) N. CAS 90131-83-2 (estratto di *Urtica urens*). Prodotto non soggetto a registrazione come fitosanitario ai sensi del Regolamento 1107/2009 Art. 23.

TEMPO DI CARENZA: Devono trascorrere 7 giorni dal trattamento alla raccolta.

COLTURA	COME INSETTICIDA	DOSE	APPLICAZIONE
Alberi da frutto (melo, prugno, pesco, ribes, nocé, ciliegio)	Afidi (<i>Myzus persicae</i> <i>Macrosiphum rosae</i> <i>Eriosoma larigerum</i> <i>Cryptomyzus ribis</i> <i>Callaphis jugladis</i> <i>Myzusceras</i>)	4,5 - 67,5 Kg/ha	Dalla primavera estate fino a maturazione, da 1 a 5 applicazioni intervallate di 7-15gg
Fagiolo	Afidi (<i>Aphis fabae</i>)	4,5 - 37,5 Kg/ha	Dalla primavera estate fino a maturazione, da 1 a 5 applicazioni intervallate di 7-15gg
Patata	Afidi (<i>Myzus persicae</i>)	4,5 - 50 Kg/ha	Dalla primavera fino alla formazione dei tuberi, da 1 a 5 applicazioni intervallate di 7-15gg
Vegetali a foglia (Lattuga, Cavolo)	Afidi (<i>Brevicoryne brassicae</i> <i>Nazonoviaribisnigr</i>)	4,5 - 37,5 Kg/ha	Dalla primavera fino alla formazione delle foglie stese, da 1 a 5 applicazioni intervallate di 7-15gg
Sambuco	Afidi (<i>Aphis sambuci</i>)	6 - 60 Kg/ha	Primavera estate, da 1 a 5 applicazioni intervallate di 7-15gg
Rosacee (Rosa, spirea)	Afidi (<i>Macrosiphum rosae</i> <i>Aphis sciraeaphaga</i>)	4,5 - 45 Kg/ha	Primavera estate, da 1 a 5 applicazioni intervallate di 7-15gg
Brassicacee (Cavolo, Colza, Ravanello)	Altica, Tignola (<i>Phyllotreta nemorum</i> <i>Plutella xylostella</i>)	4,5 - 60 Kg/ha	Dalla primavera fino alla formazione delle foglie stese, da 1 a 6 applicazioni intervallate di 7-15gg
Melo, Pero	Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>)	4,5 - 60 Kg/ha	In primavera, 3 trattamenti intervallati di 15gg
Fagiolo	Ragnetto Rosso (<i>Tetranychus urticae</i>)	13,5 - 40,5 Kg/ha	Dalla primavera estate fino a maturazione, da 1 a 6 applicazioni intervallate di 7-21gg
COLTURA	COME ACARICIDA	DOSE	APPLICAZIONE
Fagiolo	Ragnetto Rosso comune (<i>Tetranychus urticae</i>)	13,5 - 40,5 Kg/ha	Dalla primavera estate fino a maturazione, da 1 a 6 applicazioni intervallate di 7-21gg
Vite	Ragnetto Rosso comune (<i>Tetranychus urticae</i>)	4,5 - 45 Kg/ha	Dalla primavera estate fino a maturazione, da 1 a 6 applicazioni intervallate di 7-21gg
COLTURA	COME FUNGICIDA	DOSE	APPLICAZIONE
Senape, Radicchio	<i>Alternaria sp</i>	4,5 - 45 Kg/ha	Dalla primavera estate fino a maturazione, da 1 a 6 applicazioni intervallate di 7-21gg
Cetriolo	Oidio (<i>Erysiphe polygoni</i>) Alternariosi (<i>alternaria alternata</i>)	4,5 - 45 Kg/ha	Dalla primavera estate fino a maturazione, da 1 a 6 applicazioni intervallate di 7-21gg
Melo Susino Ciliegio	Alternariosi (<i>alternaria alternata</i>) Monila (<i>Monila laxa</i>) Muffa grigia (<i>Biotrytis cinerea</i>) Marciume acquoso (<i>Rizoput stollorifer</i>)	4,5 - 81 Kg/ha	Dalla primavera estate fino a maturazione, da 1 a 6 applicazioni intervallate di 7-21gg
Vite	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)	4,5 - 54 Kg/ha	Dalla primavera estate fino a maturazione, da 1 a 6 applicazioni intervallate di 7-21gg
Patata	Peronospora della patata (<i>Phytophthora infestans</i>)	4,5 - 45 Kg/ha	Dalla primavera estate fino a maturazione, da 1 a 6 applicazioni intervallate di 7-15gg