



# ESTRATTO DI EQUISETO

ESTRATTO ACQUOSO DI EQUISETO STABILIZZATO

100% Equiseto proveniente da agricoltura biologica

## FORMATI DISPONIBILI



## DESCRIZIONE PRODOTTO

L' **estratto di equiseto** arvense rientra tra le sostanze di base (art.23 - Reg. (CE) n.1107/2009; Reg. Equiseto, con effetti preventivi sulle malattie funginee delle piante. Ne è autorizzato l'utilizzo su alberi da frutto, frutti rossi, orticole e vite. Stimola i meccanismi di difesa delle piante grazie al naturale contenuto di Silicio e di composti aromatici complessi. Permette alla pianta di migliorare le proprietà organolettiche e la produzione.

**COMPOSIZIONE:** Estratto vegetale di Equisetum Arvense L. Prodotto previsto dall'allegato II del Reg. CE 889/2008 che disciplina le produzioni biologiche. Autorizzazione per l'immissione sul mercato non richiede ai sensi dell'art. 28 del Reg. CE 1107/2009.

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

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSI
Melo, Pesco	Ticchiolatura ( <i>Venturia inaequalis</i> ), Oidio ( <i>Podosphaera leucotricha</i> ), Bolla del pesco ( <i>Taphrina deformans</i> )	2 - 12 l/ha Da 2 a 7 trattamenti (da BBCH 53 a BBCH 67)
Vite	Peronospera ( <i>Plasmopara viticola</i> ), Oidio ( <i>Erysiphe necator</i> )	0,4 - 3,6 l/ha Da 2 a 6 trattamenti (da BBCH 10 a BBCH 57)
Cetriolo	Oidio ( <i>Erysiphe necator</i> ), Marciume radicale, Moria delle piantine in semenzaio ( <i>Pythium spp.</i> )	12 l/ha 2 trattamenti (da BBCH 19 a BBCH 49)
Pomodoro	Alternaria del pomodoro ( <i>Alternaria solani</i> ), Septoriosi ( <i>Septoria lycopersici</i> )	12 l/ha 2 trattamenti (da BBCH 51 a BBCH 59)
Fragola, Lampone	Muffa grigia ( <i>Botrytis cinerea</i> ), Oidio ( <i>Podosphaeraaphanis</i> ), Stele rossa ( <i>Phytophthora fragariae</i> ), Antracnosi ( <i>Colletotrichum acutatum</i> )	2,7 - 5,4 l/ha Da 4 a 8 trattamenti (da BBCH 1 a BBCH 89)
Patata	Peronospora della patata ( <i>Phytophthora infestans</i> ), Alternaria ( <i>Alternaria solani</i> ), Oidio ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	2,7 - 5,4 l/ha Da 4 a 8 trattamenti (da BBCH 1 a BBCH 9)