



SCHEDA TECNICA PAPILLON ACETO RTU 1000 ML

CORROBORANTE – Potenziatore delle difese delle piante.
Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici ed abiotici.
Aceto

COMPOSIZIONE: Aceto di vino e frutta 100%.

Aceto ottenuto esclusivamente dalla fermentazione acetica di produzioni agricole (uva, frutta, ecc...) con acidità totale, espressa in acido acetico, pari a 8 grammi per 100 millilitri.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA.

FUNZIONE AGRONOMICA E MODALITÀ D'AZIONE

Grazie alla sua composizione e acidità, l'aceto si utilizza come corroborante per proteggere le piante da danni non provocati da parassiti, ma dalla crescita indesiderata di altri vegetali (piante infestanti) e per abbassare il pH dell'acqua quando si eseguono trattamenti con prodotti biologici alcuni dei quali perdono o diminuiscono la loro efficacia a pH neutro e alcalino. Aceto dà vigore alle piante e le rende più sane e resistenti. Non lascia residui.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Agitare bene prima dell'uso. Il prodotto è da usare tal quale. Effettuare gli interventi nelle ore più fresche della giornata

AVVERTENZE:

Conservare in luogo fresco e asciutto, a temperature comprese tra i 5 e 40°C. Conservare il prodotto lontano dalla portata dei bambini e animali domestici. Non ingerire e non inalare. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle, la bocca, le labbra e il naso. Il prodotto non è indicato per il consumo umano, ma solo per uso agricolo. Si declina ogni responsabilità per uso improprio del prodotto. Il prodotto non presenta controindicazioni di miscibilità con altri formulati, è comunque sempre consigliato effettuare piccoli saggi per verificarne la compatibilità. Smaltire l'imballo nel rispetto delle norme vigenti in materia.

ATTENZIONE: prestare estrema attenzione alla superficie sulla quale si somministra il prodotto in quanto potrebbe macchiare o corrodere. Fare prima una prova in un angolo nascosto per verificare che il prodotto non rovini la superficie in modo indelebile.

Lotto di produzione: vedi timbro

Data di scadenza: 6 anni dalla data di produzione

Contenuto netto: 1000 ml

