

VITENE® ULTRA SC**Anticrittogamico in sospensione concentrata**

VITENE ULTRA SC – Composizione:

Cimoxanil g. 21,56 (=225g/l)

Coformulanti e inerti q.b. a g. 100

® Marchio registrato

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

NO Nocivo se ingerito (H302). Può provocare una reazione allergica della pelle (H317). Provoca grave irritazione oculare (H319). Sospettato di nuocere alla fertilità. Sospettato di nuocere al feto (H361fd). Può provocare danni agli organi (sangue, timo) in caso di esposizione prolungata o ripetuta (H373). Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).

ATTENZIONE**CONSIGLI DI PRUDENZA**

Tenere fuori dalla portata dei bambini (P102). Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso (P270). **IN CASO DI INGESTIONE:** contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico in caso di malessere. (P301+P312). **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare (P305+P351+P338). In caso di esposizione o di possibile esposizione: consultare un medico (P308+P313). In caso di irritazione o eruzione della pelle: Consultare un medico (P333+P313).

SIPCAM - Soc. It. Prod. Chimici per l'Agricoltura Milano S.p.A.

Sede legale: via Carroccio 8 - Milano

Tel. 0371/5961

Autorizzazione Ministero della Salute n. 13064 del 25.01.2011

Officine di produzione:

SIPCAM S.p.A. - Salerano sul Lambro (Lodi)

Taglie: ml 100-250-500 Lt. 1-5-10-20

Partita n°

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Durante la miscelazione e il caricamento del prodotto indossare guanti e tuta da lavoro. Non rientrare nelle zone trattate prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore [Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.].

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Cimoxanil (derivato dell'urea). **Sintomi:** durante l'impiego può causare congiuntivite, rinite nonché irritazione della gola e della cute. L'ingestione può causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. **Terapia:** sintomatica. **Controindicazioni:** nessuna.

AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleli.**CARATTERISTICHE**

Il prodotto è un fungicida ad azione citotropica translaminare, efficace contro le diverse specie di peronospora; agisce per contatto sulle zoospore germinanti e, penetrando nei tessuti vegetali, è anche in grado di colpire il micelio nei primissimi stadi di sviluppo.

EPOCHE, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Vite: Utilizzo in miscela: Impiegare il prodotto a 50-60 ml/hl (500-600 ml/ha), preferibilmente in miscela con prodotti di contatto quali ditiocarbammati, rameici, imidazolinoni o miscele complesse comprendenti fosetil Al.

Iniziare i trattamenti preventivi, all'inizio del periodo infettivo e proseguire con cadenze dettate dalle molecole partners e dalla pressione della malattia. Il prodotto è selettivo anche durante la fioritura.

Utilizzo da solo: Intervenire alla dose di 80-100 ml/hl (0,8-1 l/ha) inserendolo (tenuto conto delle specifiche caratteristiche di breve persistenza) in una adeguata strategia di difesa.

Pomodoro, tabacco, carciofo, cipolla, melone, pisello (senza baccello), zucchini, cetriolo, aglio, rosa: Viste le peculiari modalità d'azione del prodotto (citotropicità, curatività) è sempre consigliabile usarlo in miscela con prodotti di contatto quali ditiocarbammati, rameici, alla dose di 40-60 ml/hl (500-600 ml/ha).

Patata: Viste le peculiari modalità d'azione del prodotto (citotropicità, curatività) è sempre consigliabile usarlo in miscela con prodotti di contatto quali ditiocarbammati, rameici, alla dose di 90-135 ml/hl (500-530 ml/ha).

Lattuga (solo in pieno campo): Viste le peculiari modalità d'azione del prodotto (citotropicità, curatività) è sempre consigliabile usarlo in miscela con prodotti di contatto quali ditiocarbammati, rameici, alla dose di 40-50 ml/hl (500-600 ml/ha).

Spinacio: Viste le peculiari modalità d'azione del prodotto (citotropicità, curatività) è sempre consigliabile usarlo in miscela con prodotti di contatto quali ditiocarbammati, rameici, alla dose di 40-50 ml/hl (500-600 ml/ha). In caso di trattamenti con prodotto da solo le dosi di riferimento risultano di 700-800 ml/ha. Avere cura di non concentrare la soluzione irrorata, soprattutto in periodi freddi e/o con forti sbalzi termici e fino a 4-6 foglie vere della coltura.

Preparazione della poltiglia: sciogliere la dose di prodotto in poca acqua; indi portare a volume aggiungendo l'acqua occorrente e tenendo la miscela in costante agitazione.

Per garantire una migliore efficacia del prodotto, si consiglia di acidificare la soluzione a valori di pH compresi tra 5 e 6.

Fitotossicità: Il prodotto può essere fitotossico su colture non riportate in etichetta.

In caso di miscele con altri agrofarmaci e/o fertilizzanti effettuare saggi preliminari al fine di valutarne la selettività.

Visto l'elevato numero di cultivars e il veloce rinnovo varietale, effettuare prove preliminari di selettività prima di intervenire su tutta la superficie coltivata.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra o acida. Si sconsiglia di usarlo in associazione a prodotti con reazione alcalina ed oli minerali. In caso di miscela con altri formulati si suggerisce di accertare preventivamente la compatibilità fisica di ciascuna miscela, preparandone a parte una piccola quantità prima dell'impiego.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta per patata, 10 giorni prima della raccolta per vite, lattuga (solo in pieno campo), spinacio, pomodoro, melone, zucchini, cetriolo, pisello (senza baccello), cipolla, aglio, tabacco; 21 giorni per il carciofo.

ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta; Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato; Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali; Non applicare con i mezzi aerei; Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso; Operare in assenza di vento; Da non vendersi sfuso; Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente; Il contenitore non può essere riutilizzato. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

VITENE® ULTRA SC

Anticrittogamico in sospensione concentrata

VITENE ULTRA SC – Composizione:

Cimoxanil g. 21,56 (=225g/l)

Coformulanti e inerti q.b. a g. 100

® Marchio registrato



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

Nocivo se ingerito (H302). Può provocare una reazione allergica della pelle (H317). Provoca grave irritazione oculare (H319). Sospettato di nuocere alla fertilità. Sospettato di nuocere al feto (H361fd). Può provocare danni agli organi (sangue, timo) in caso di esposizione prolungata o ripetuta (H373). Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).

CONSIGLI DI PRUDENZA

Tenere fuori dalla portata dei bambini (P102). Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso (P270). **IN CASO DI INGESTIONE:** contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico in caso di malessere. (P301+P312). **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare (P305+P351+P338). In caso di esposizione o di possibile esposizione: consultare un medico (P308+P313). In caso di irritazione o eruzione della pelle: Consultare un medico (P333+P313).

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici per l'Agricoltura Milano S.p.A.

Sede legale: via Carroccio 8 - Milano

Tel. 0371/5961

Autorizzazione Ministero della Salute n. 13064 del 25.01.2011

Officine di produzione:

SIPCAM SpA-Salerano sul Lambro (LO)

Taglie: ml 100

Partita n.:

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Durante la miscelazione e il caricamento del prodotto indossare guanti e tuta da lavoro. Non rientrare nelle zone trattate prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore [Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.].

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Cimoxanil (derivato dell'urea). **Sintomi:** durante l'impiego può causare congiuntivite, rinite nonché irritazione della gola e della cute. L'ingestione può causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. **Terapia:** sintomatica. **Controindicazioni:** nessuna.

AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleli.

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO.

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE
ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.**