

OLIO DI SOIA F40

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLE DIFESE DELLE PIANTE

Oli vegetali (olio di soia)



L1

OLIO DI SOIA F40

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLE DIFESE DELLE PIANTE - Oli vegetali (olio di soia)

Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante nei confronti degli organismi nocivi e/o protegge le piante da danni non provocati da parassiti

COMPOSIZIONE

Olio vegetale alimentare estratto da soia.....60%

Diluente (acqua).....q.b. a 100%

Prodotto derivante da estrazione meccanica e trattato esclusivamente con procedimenti fisici.

CONSIGLI DI PRUDENZA: (P102) Tenere fuori della portata dei bambini; (P234) Conservare soltanto nel contenitore originale; (P270) Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso; (P273) Non disperdere nell'ambiente; (P403/P235) Conservare in luogo fresco e ben ventilato; (P501) Smaltire il prodotto secondo la normativa vigente.

INDICAZIONI SUPPLEMENTARI: (EUH401) Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Conservare la confezione ben chiusa. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua.

Prodotto e distribuito da: Xeda Italia S.r.l.

Via F. Guarini, 15 - 47121 Forlì (FC)

Tel. 0543 780600

Il prodotto e tutti i suoi componenti sono utilizzabili in agricoltura biologica, ai sensi dei Regolamenti CE 834/2007 e 889/2008. Autorizzazione non richiesta ai sensi del D.M. n.6793 del 18/07/2018

Lotto n.

Contenuto **L 1**

Data di scadenza

CARATTERISTICHE

OLIO DI SOIA F40 è un'emulsione acquosa naturale di origine totalmente vegetale con spiccata attività corroborante. In particolare, OLIO DI SOIA F40 potenzia la resistenza delle piante verso gli stress abiotici, attivando specifici meccanismi fisiologici interni finalizzati all'incremento dell'adattamento della pianta allo stress stesso.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

IMPIEGO	DOSE	MODALITÀ D'IMPIEGO
Da solo	200-500 ml/hl	Versare il prodotto in un secchio e poi inserire all'interno dell'atomizzatore
In abbinamento ad agrofarmaci	100-150 ml/hl	Versare il prodotto nella botte ed aggiungere i formulati insetticidi per il trattamento

COMPATIBILITÀ

OLIO DI SOIA F40 è compatibile con tutti gli insetticidi e con tutti i prodotti a base di rame ossicloruro, idrossido, solfato e poltiglia.

PRECAUZIONI D'USO E AVVERTENZE

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 e agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

FLACONE HDPE2	TAPPO PP5	PLASTICA
Verifica le disposizioni del tuo Comune		

OLIO DI SOIA F40

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLE DIFESE DELLE PIANTE

Oli vegetali (olio di soia)

 **XEDA** ITALIA s.r.l.
bioprotezione di qualità

OLIO DI SOIA F40

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLE DIFESE DELLE PIANTE - Oli vegetali (olio di soia)

Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante nei confronti degli organismi nocivi e/o protegge le piante da danni non provocati da parassiti

COMPOSIZIONE

Olio vegetale alimentare estratto da soia.....60%

Diluente (acqua).....q.b. a 100%

Prodotto derivante da estrazione meccanica e trattato esclusivamente con procedimenti fisici.

CONSIGLI DI PRUDENZA: (P102) Tenere fuori della portata dei bambini; (P234) Conservare soltanto nel contenitore originale; (P270) Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso; (P273) Non disperdere nell'ambiente; (P403/P235) Conservare in luogo fresco e ben ventilato; (P501) Smaltire il prodotto secondo la normativa vigente.

INDICAZIONI SUPPLEMENTARI: (EUH401) Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Conservare la confezione ben chiusa. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua.

Prodotto e distribuito da: Xeda Italia S.r.l.

Via F. Guarini, 15 - 47121 Forlì (FC)

Tel. 0543 780600

Il prodotto e tutti i suoi componenti sono utilizzabili in agricoltura biologica, ai sensi dei Regolamenti CE 834/2007 e 889/2008. Autorizzazione non richiesta ai sensi del D.M. n.6793 del 18/07/2018

Lotto n.

Contenuto **L 5**

Data di scadenza

CARATTERISTICHE

OLIO DI SOIA F40 è un'emulsione acquosa naturale di origine totalmente vegetale con spiccata attività corroborante. In particolare, OLIO DI SOIA F40 potenzia la resistenza delle piante verso gli stress abiotici, attivando specifici meccanismi fisiologici interni finalizzati all'incremento dell'adattamento della pianta allo stress stesso.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

IMPIEGO	DOSE	MODALITÀ D'IMPIEGO
Da solo	200-500 ml/hl	Versare il prodotto in un secchio e poi inserire all'interno dell'atomizzatore
In abbinamento ad agrofarmaci	100-150 ml/hl	Versare il prodotto nella botte ed aggiungere i formulati insetticidi per il trattamento

COMPATIBILITÀ

OLIO DI SOIA F40 è compatibile con tutti gli insetticidi e con tutti i prodotti a base di rame ossicloruro, idrossido, solfato e poltiglia.

PRECAUZIONI D'USO E AVVERTENZE

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 e agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

TANICA HDPE2	TAPPO PP5	PLASTICA
Verifica le disposizioni del tuo Comune		