

ARTEMIDE
(Principio attivo: Lambda-cialotrina)

P270 Non mangiare né bere né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso. P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI. P303+P361+P353 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. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. P405 Conservare sottochiave. SPe5 Per proteggere gli uccelli/mammiferi selvatici il prodotto deve essere interamente incorporato nel terreno; assicurarsi che il prodotto sia completamente incorporato in fondo al solco. SPe6 Per proteggere gli uccelli/mammiferi selvatici recuperare il prodotto fuoriuscito accidentalmente. SPe7 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 dalla azienda agricola e dalle strade. Indicazioni per gli addetti alla semina:
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice, non scaricare nella tramoggia la polvere presente sul fondo del sacco;
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice indossare indumenti da lavoro coprenti (indumenti a manica lunga, pantaloni e copricapo), guanti e maschera di protezione di tipo P2;
- durante le operazioni di caricamento del fatero appropriati in caso di manipolazione della semente trattata;
- indossare guanti e indumenti da lavoro appropriati in caso di seme raccomandata;
- non seminare in giornate piovose ed utilizzare la quantità di seme raccomandata;
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno il flusso d'aria in uscita (rampe deflettenti).
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Impiegare unicamente seminatrici di precisione, dotate di sistemi atti a garantire una corretta incorporazione del seme nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Sipcam Italia S.p.A. - Via Carroccio 8, 20123 Milano Tel 02353781
www.sipcamitalia.it

ECOVELEX 2024

(Principio attivo: Imtolo 102 g/L, Eugenolo puro 51 g/L, Geraniolo 102 g/L)

Consigli di prudenza:

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P260 Non respirare i vapori/gli aerosol. P261 Evitare di respirare la polvere/fumili gas/la nebbia i vapori/gli aerosol. P262 Non respirare i vapori/gli aerosol. P263 Evitare di respirare la polvere/fumili gas/la nebbia i vapori/gli aerosol. P270 Non mangiare né bere né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi. P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P303+P361+P353 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. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. P405 Conservare sottochiave. SPe5 Per proteggere gli uccelli/mammiferi selvatici il prodotto deve essere interamente incorporato nel terreno; assicurarsi che il prodotto sia completamente incorporato in fondo al solco. SPe6 Per proteggere gli uccelli/mammiferi selvatici recuperare il prodotto fuoriuscito accidentalmente. SPe7 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 dalla azienda agricola e dalle strade. Indicazioni per gli addetti alla semina:
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice, non scaricare nella tramoggia la polvere presente sul fondo del sacco;
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice indossare indumenti da lavoro coprenti (indumenti a manica lunga, pantaloni e copricapo), guanti e maschera di protezione di tipo P2;
- durante le operazioni di caricamento del fatero appropriati in caso di manipolazione della semente trattata;
- indossare guanti e indumenti da lavoro appropriati in caso di seme raccomandata;
- non seminare in giornate piovose ed utilizzare la quantità di seme raccomandata;
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno il flusso d'aria in uscita (rampe deflettenti).
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Impiegare unicamente seminatrici di precisione, dotate di sistemi atti a garantire una corretta incorporazione del seme nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Sipcam Italia S.p.A. - Via Carroccio 8, 20123 Milano Tel 02353781
www.sipcamitalia.it

Prescrizioni supplementari:

Non contaminare acque superficiali o fossati con prodotti chimici o contenitori usati. Tenere lontano dagli animali. Per proteggere gli uccelli selvatici e i mammiferi selvatici, i semi trattati non devono essere lasciati sulla superficie del suolo. Seppellire o rimuovere eventuali fuoriuscite. La concia deve essere eseguita solo in impianti professionali per il trattamento industriale delle sementi.
Corteva Agriscienze Italia srl - Via dei Combi Agrari 10 - 26100 Cremona, Italia
www.corteva.it

FORCE 20 CS

Teflutrina

Consigli di prudenza:

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P260 Non respirare i vapori/gli aerosol. P261 Evitare di respirare la polvere/fumili gas/la nebbia i vapori/gli aerosol. P262 Non respirare i vapori/gli aerosol. P263 Evitare di respirare la polvere/fumili gas/la nebbia i vapori/gli aerosol. P270 Non mangiare né bere né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi. P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P303+P361+P353 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. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. P405 Conservare sottochiave. SPe5 Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici il prodotto deve essere interamente incorporato nel terreno; assicurarsi che il prodotto sia completamente incorporato in fondo al solco. SPe6 Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici recuperare il prodotto fuoriuscito accidentalmente. SPe7 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 dalla azienda agricola e dalle strade. Indicazioni per gli addetti alla semina:
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice, non scaricare nella tramoggia la polvere presente sul fondo del sacco;
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice indossare indumenti da lavoro coprenti (indumenti a manica lunga, pantaloni e copricapo), guanti e maschera di protezione di tipo P2;
- durante le operazioni di caricamento del fatero appropriati in caso di manipolazione della semente trattata;
- indossare guanti e indumenti da lavoro appropriati in caso di seme raccomandata;
- non seminare in giornate piovose ed utilizzare la quantità di seme raccomandata;
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno il flusso d'aria in uscita (rampe deflettenti).
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Impiegare unicamente seminatrici di precisione, dotate di sistemi atti a garantire una corretta incorporazione del seme nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Syngenta Italia S.p.A. Viale Fulvio Testi 280/6 - MILANO - Tel. 02 33444.1
www.syngenta.com

(Principio attivo: teflutrina 200 g/L)

Consigli di prudenza:

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P260 Non respirare i vapori/gli aerosol. P261 Evitare di respirare la polvere/fumili gas/la nebbia i vapori/gli aerosol. P262 Non respirare i vapori/gli aerosol. P263 Evitare di respirare la polvere/fumili gas/la nebbia i vapori/gli aerosol. P270 Non mangiare né bere né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi. P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P303+P361+P353 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. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. P405 Conservare sottochiave. SPe5 Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici il prodotto deve essere interamente incorporato nel terreno; assicurarsi che il prodotto sia completamente incorporato in fondo al solco. SPe6 Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici recuperare il prodotto fuoriuscito accidentalmente. SPe7 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 dalla azienda agricola e dalle strade. Indicazioni per gli addetti alla semina:
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice, non scaricare nella tramoggia la polvere presente sul fondo del sacco;
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice indossare indumenti da lavoro coprenti (indumenti a manica lunga, pantaloni e copricapo), guanti e maschera di protezione di tipo P2;
- durante le operazioni di caricamento del fatero appropriati in caso di manipolazione della semente trattata;
- indossare guanti e indumenti da lavoro appropriati in caso di seme raccomandata;
- non seminare in giornate piovose ed utilizzare la quantità di seme raccomandata;
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno il flusso d'aria in uscita (rampe deflettenti).
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Impiegare unicamente seminatrici di precisione, dotate di sistemi atti a garantire una corretta incorporazione del seme nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Syngenta Italia S.p.A. Viale Fulvio Testi 280/6 - MILANO - Tel. 02 33444.1
www.syngenta.com

Prescrizioni supplementari:

Non contaminare acque superficiali o fossati con prodotti chimici o contenitori usati. Tenere lontano dagli animali. Per proteggere gli uccelli selvatici e i mammiferi selvatici, i semi trattati non devono essere lasciati sulla superficie del suolo. Seppellire o rimuovere eventuali fuoriuscite. La concia deve essere eseguita solo in impianti professionali per il trattamento industriale delle sementi.
Corteva Agriscienze Italia srl - Via dei Combi Agrari 10 - 26100 Cremona, Italia
www.corteva.it

Alla semina:

In fase di apertura del sacco, di riempimento e dello svuotamento della seminatrice, è essenziale osservare le seguenti precauzioni per limitare il rischio di effetti avversi:

- Non caricare la seminatrice in uno spazio ristretto (capannoni chiusi) per evitare l'esposizione alla polvere,
- stare in piedi con la spalla al vento,
- Lavare i guanti e poi le mani prima di entrare nella cabina del trattore o in qualsiasi altro spazio chiuso.

Utilizzare un deflettore antipolvere all'uscita dell'ugello della seminatrice per le sementi di mais conciate. Rispettare un periodo minimo di 120 giorni prima della semina/trapianto di una nuova coltura su cui il teflutrina non è autorizzato.

Protezione degli operatori e dei lavoratori:

Per proteggere l'operatore addetto alla semina, durante la manipolazione dei semi in fase di semina, indossare:

- Durante il caricamento della seminatrice
- Guanti riutilizzabili in nitrile certificati NF EN ISO 374-1/A1 e NF EN 16523-1+A1 (tipo A),
- Indumenti DPI conformi alla norma NF EN ISO 27068/A1,
- DPI parziali da indossare sopra i suddetti DPI di abbigliamento: camicia o grembiule a maniche lunghe di categoria III tipo 3 (PB) certificato EN14605+A1,
- Protezione respiratoria certificata: semimaschera certificata (EN 140) dotata di filtro P2 o P3 (EN143) o A2P3 (EN 14387),
- Occhiali o schermi facciali certificati secondo la norma EN 166 (CE, sigla 3),
- Guanti monouso in nitrile certificati NF EN ISO 374-1/A1 e NF EN ISO 374-2 (tipo A, B o C), in caso di interventi sulla seminatrice,
- DPI di abbigliamento conformi alla norma NF EN ISO 27065/A1,
- Durante la pulizia della seminatrice
- Guanti in nitrile riutilizzabili certificati NF EN ISO 374-1/A1 e NF EN 16523-1+A1 (tipo A),
- DPI di abbigliamento conformi alla norma NF EN ISO 27068/A1,
- DPI parziali da indossare sopra i suddetti DPI di abbigliamento: camicia o grembiule a maniche lunghe di categoria III tipo 3 (PB) certificato EN14605+A1,
- Protezione respiratoria certificata: semimaschera certificata (EN 140) dotata di filtro P2 o P3 (EN143) o A2P3 (EN 14387),
- Occhiali o schermi facciali certificati secondo la norma EN 166 (CE, sigla 3).

Restituire i dispositivi di protezione individuale (DPI) usati in un sacchetto traslucido al distributore partner "ECO PPE" o rivolgersi a una società autorizzata a raccogliere e smaltire i prodotti pericolosi

Sbarda, Corteva Agriscienze Italia srl
KORT 420 FS
(Principio attivo: Ziram 420 g/L)

Consigli di prudenza:

P260 Non respirare i vapori/gli aerosol. P261 Evitare di respirare la polvere/fumili gas/la nebbia i vapori/gli aerosol. P262 Non respirare i vapori/gli aerosol. P263 Evitare di respirare la polvere/fumili gas/la nebbia i vapori/gli aerosol. P270 Non mangiare né bere né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi. P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P303+P361+P353 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. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. P405 Conservare sottochiave. SPe5 Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici il prodotto deve essere interamente incorporato nel terreno; assicurarsi che il prodotto sia completamente incorporato in fondo al solco. SPe6 Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici recuperare il prodotto fuoriuscito accidentalmente. SPe7 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 dalla azienda agricola e dalle strade. Indicazioni per gli addetti alla semina:
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice, non scaricare nella tramoggia la polvere presente sul fondo del sacco;
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice indossare indumenti da lavoro coprenti (indumenti a manica lunga, pantaloni e copricapo), guanti e maschera di protezione di tipo P2;
- durante le operazioni di caricamento del fatero appropriati in caso di manipolazione della semente trattata;
- indossare guanti e indumenti da lavoro appropriati in caso di seme raccomandata;
- non seminare in giornate piovose ed utilizzare la quantità di seme raccomandata;
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno il flusso d'aria in uscita (rampe deflettenti).
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Impiegare unicamente seminatrici di precisione, dotate di sistemi atti a garantire una corretta incorporazione del seme nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Kwizda Agro GmbH - Universitätsring 6, 1010 Vienna, Tel. +43 5997710
www.kwizda.com

Prescrizioni supplementari:

Indossare guanti di nitrile durante tutte le fasi di lavorazione ad eccezione della fase di insacottamento. Indossare indumenti di protezione di categoria III tipo 3 (PB) certificato EN14605+A1, durante le operazioni di caricamento del fatero appropriati in caso di manipolazione della semente trattata. Indossare guanti e indumenti da lavoro appropriati in caso di seme raccomandata. Non seminare in giornate piovose ed utilizzare la quantità di seme raccomandata. Utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno il flusso d'aria in uscita (rampe deflettenti). Utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente. Impiegare unicamente seminatrici di precisione, dotate di sistemi atti a garantire una corretta incorporazione del seme nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente. Evitare di consumare bevande alcoliche dal momento che lo ziram può amplificare gli effetti dell'alcol. SP1 Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. SPe5 Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici il prodotto deve essere interamente incorporato nel terreno; assicurarsi che il prodotto sia completamente incorporato in fondo al solco. SPe6 Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici recuperare il prodotto fuoriuscito accidentalmente. SPe7 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 dalla azienda agricola e dalle strade. Indicazioni per gli addetti alla semina:
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice, non scaricare nella tramoggia la polvere presente sul fondo del sacco;
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice indossare indumenti da lavoro coprenti (indumenti a manica lunga, pantaloni e copricapo), guanti e maschera di protezione di tipo P2;
- durante le operazioni di caricamento del fatero appropriati in caso di manipolazione della semente trattata;
- indossare guanti e indumenti da lavoro appropriati in caso di seme raccomandata;
- non seminare in giornate piovose ed utilizzare la quantità di seme raccomandata;
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno il flusso d'aria in uscita (rampe deflettenti).
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Impiegare unicamente seminatrici di precisione, dotate di sistemi atti a garantire una corretta incorporazione del seme nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Kwizda Agro GmbH - Universitätsring 6, 1010 Vienna, Tel. +43 5997710
www.kwizda.com

LUMPOSA 625 FS

Cyantranilprole

P280 Indossare guanti e indumenti protettivi. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il contenitore/recipiente in conformità con le normative vigenti.

Prescrizioni supplementari:

Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalla azienda agricola e dalle strade. Indicazioni per gli addetti alla semina:
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice, non scaricare nella tramoggia la polvere presente sul fondo del sacco;
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice indossare indumenti da lavoro coprenti (indumenti a manica lunga, pantaloni e copricapo), guanti e maschera di protezione di tipo P2;
- durante le operazioni di caricamento del fatero appropriati in caso di manipolazione della semente trattata;
- indossare guanti e indumenti da lavoro appropriati in caso di seme raccomandata;
- non seminare in giornate piovose ed utilizzare la quantità di seme raccomandata;
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno il flusso d'aria in uscita (rampe deflettenti).
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Impiegare unicamente seminatrici di precisione, dotate di sistemi atti a garantire una corretta incorporazione del seme nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Corteva Agriscienze Italia srl - Via dei Combi Agrari 10 - 26100 Cremona, Italia
www.corteva.it

Alla semina:

In fase di apertura del sacco, di riempimento e dello svuotamento della seminatrice, è essenziale osservare le seguenti precauzioni per limitare il rischio di effetti avversi:
- Non caricare la seminatrice in uno spazio ristretto (capannoni chiusi) per evitare l'esposizione alla polvere,
- stare in piedi con la spalla al vento,
- Lavare i guanti e poi le mani prima di entrare nella cabina del trattore o in qualsiasi altro spazio chiuso.
Utilizzare un deflettore antipolvere all'uscita dell'ugello della seminatrice per le sementi di mais conciate. Rispettare un periodo minimo di 120 giorni prima della semina/trapianto di una nuova coltura su cui il teflutrina non è autorizzato.

Protezione degli operatori e dei lavoratori:

Per proteggere l'operatore addetto alla semina, durante la manipolazione dei semi in fase di semina, indossare:

- Durante il caricamento della seminatrice
- Guanti riutilizzabili in nitrile certificati NF EN ISO 374-1/A1 e NF EN 16523-1+A1 (tipo A),
- Indumenti DPI conformi alla norma NF EN ISO 27068/A1,
- DPI parziali da indossare sopra i suddetti DPI di abbigliamento: camicia o grembiule a maniche lunghe di categoria III tipo 3 (PB) certificato EN14605+A1,
- Protezione respiratoria certificata: semimaschera certificata (EN 140) dotata di filtro P2 o P3 (EN143) o A2P3 (EN 14387),
- Occhiali o schermi facciali certificati secondo la norma EN 166 (CE, sigla 3),
- Guanti monouso in nitrile certificati NF EN ISO 374-1/A1 e NF EN ISO 374-2 (tipo A, B o C), in caso di interventi sulla seminatrice,
- DPI di abbigliamento conformi alla norma NF EN ISO 27065/A1,
- Durante la pulizia della seminatrice
- Guanti in nitrile riutilizzabili certificati NF EN ISO 374-1/A1 e NF EN 16523-1+A1 (tipo A),
- DPI di abbigliamento conformi alla norma NF EN ISO 27068/A1,
- DPI parziali da indossare sopra i suddetti DPI di abbigliamento: camicia o grembiule a maniche lunghe di categoria III tipo 3 (PB) certificato EN14605+A1,
- Protezione respiratoria certificata: semimaschera certificata (EN 140) dotata di filtro P2 o P3 (EN143) o A2P3 (EN 14387),
- Occhiali o schermi facciali certificati secondo la norma EN 166 (CE, sigla 3).

Restituire i dispositivi di protezione individuale (DPI) usati in un sacchetto traslucido al distributore partner "ECO PPE" o rivolgersi a una società autorizzata a raccogliere e smaltire i prodotti pericolosi

Sbarda, Corteva Agriscienze Italia srl
LUMISENA
(Principio attivo: Oxathiapirrolin)

Consigli di prudenza:

P260 Non respirare i vapori/gli aerosol. P261 Evitare di respirare la polvere/fumili gas/la nebbia i vapori/gli aerosol. P262 Non respirare i vapori/gli aerosol. P263 Evitare di respirare la polvere/fumili gas/la nebbia i vapori/gli aerosol. P270 Non mangiare né bere né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi. P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P303+P361+P353 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. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. P405 Conservare sottochiave. SPe5 Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici il prodotto deve essere interamente incorporato nel terreno; assicurarsi che il prodotto sia completamente incorporato in fondo al solco. SPe6 Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici recuperare il prodotto fuoriuscito accidentalmente. SPe7 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 dalla azienda agricola e dalle strade. Indicazioni per gli addetti alla semina:
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice, non scaricare nella tramoggia la polvere presente sul fondo del sacco;
- durante le operazioni di caricamento delle sementi nella seminatrice indossare indumenti da lavoro coprenti (indumenti a manica lunga, pantaloni e copricapo), guanti e maschera di protezione di tipo P2;
- durante le operazioni di caricamento del fatero appropriati in caso di manipolazione della semente trattata;
- indossare guanti e indumenti da lavoro appropriati in caso di seme raccomandata;
- non seminare in giornate piovose ed utilizzare la quantità di seme raccomandata;
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno il flusso d'aria in uscita (rampe deflettenti).
- utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Impiegare unicamente seminatrici di precisione, dotate di sistemi atti a garantire una corretta incorporazione del seme nel terreno e a minimizzare le perdite ed il rilascio delle polveri nell'ambiente.
Corteva Agriscienze Italia srl - Via dei Combi Agrari 10 - 26100 Cremona, Italia
www.corteva.it

-Operare in assenza di vento,
-Le sementi trattate non devono essere destinate all'alimentazione umana e del bestiame, mescolate con alimenti o mangimi, o trasformate per la produzione di olio.
-Per la distruzione delle sementi conciate, non più utilizzabili, devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti pericolosi.
Corteva Agriscienze Italia S.r.l. - Via del Comizi Agrari 10, 28100 Cremona Tel +390372 709900
www.corteva.it

REDIGO M
(Principio attivo: Metalaxyl 20 g/L + Prothioconazole 100 g/L)
P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Il viso, P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito, P410 Proteggere dai raggi solari, P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.
Prescrizioni supplementari:
Il seme deve essere trattato con attrezzature professionali, utilizzando macchine progettate specificamente per la concia dei semi, che siano state accuratamente calibrate per assicurare la dose corretta. Indossare indumenti adeguati (tuta e guanti adatti) durante l'espellimento di tutte le operazioni di concia (la miscelazione, il carico, la calibratura), la manipolazione dei semi e quando si viene a contatto con le superfici contaminate. Utilizzare guanti a tuta monouso durante la pulizia. 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. Reg. N. 15872 del 20/02/2019

Bayer CropScience Srl - V.le Certosa 130, Milano Tel 023972.1

SURRENDER
(principio attivo: fludioxonil 102,04 g/l)

Consigli di prudenza:
P281 Evitare di respirare la polvere/fumi/gas/a nebbia/vapori/gli aerosol, P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Il viso, P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE lavare abbondantemente con acqua e sapone
P305+P351+P338/P310: 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. Chiamare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico/oculista P333+P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. P273 Non disperdere nell'ambiente P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.
Prescrizioni supplementari:

1. Le sementi conciate devono essere utilizzate solo per la semina. Non devono essere utilizzate per il consumo o per il foraggio.
2. Utilizzare guanti e indumenti protettivi per proteggersi dagli effetti dei prodotti fitosanitari durante la semina delle sementi trattate.
3. Se è necessario conservare i cereali trattati fino alla stagione successiva, verificare la germinabilità prima della semina.
4. Conservare i semi trattati in sacchi spessi, etichettati e ben chiusi, in locali separati, freschi, asciutti e ben ventilati, lontano da alimenti e mangimi.
5. La dose massima di semina per le sementi trattate con Surrender è la seguente:
 - mais - 47,5 kg per 1 ha,
 - mais dolce - 16,5 kg per 1 ha,
 - girasole - 11,5 kg per 1 ha.
6. Evitare il rilascio improprio nell'ambiente.
7. Per proteggere gli uccelli/mammiferi selvatici il prodotto deve essere interamente incorporato nel terreno; assicurarsi che il prodotto sia completamente incorporato in fondo al solco.
- Per proteggere gli uccelli/mammiferi selvatici recuperare il prodotto fuoriuscito accidentalmente.
8. Il prodotto contiene la sostanza attiva Fludioxonil (composto fenilpirrolico (FP) - appartenente al gruppo degli inibitori della trasduzione del segnale, secondo il gruppo di classificazione FRAC 12).
Nell'ambito della strategia anti-resistenza, si raccomanda di:
 - utilizzare il prodotto solo nelle dosi raccomandate,
 - utilizzare, nell'ambito di un programma di protezione della malattia, fungicidi contenenti sostanze attive di gruppi diversi dal gruppo 12, secondo la classificazione FRAC.

Globalchem NV
Brustem Industriepark - Lichtenberglaan 2019
B-2800 Sint-Truiden (B) tel. +32 11765747 globalchem@globalchem.com
FERTIFER

Fertilizzante UE a base di una soluzione di solfato di magnesio al 6,3%. Contiene ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua 5% e anidride solforosa (SO2) solubile in acqua 10%.
P281 Evitare di respirare i vapori P264 Lavare dopo la manipolazione P271 Utilizzare solo all'aperto o in luogo ben ventilato P304 + P340 SE INALATO Trasportare vittima all'esterno e tenerlo a riposo in una posizione comoda respirare. P301 + P331 IN CASO DI INGESTIONE sciacquare la bocca. Non provocare il vomito P312 In caso di malessere chiamare un medico e mostrarli il feticchio. Conservare il prodotto a temperature comprese tra 4 e 28°C. Una volta aperto il contenitore, consumare preferibilmente entro 90 giorni.

Fabbricante: C/Boters B, P.I. Vilanova 08812 - Sant Pere De Ribes (BCN) - Spain
Distribuito da: Pioneer Hi-Bred Italia S.r.l. - Via Pari Opportunità 2
26030 Gadesco Pieve Delmona (CR) - Tel. 0372 709900
www.corteva.it

Fertilizzante UE liquido a base di una miscela di micronutrienti con rame solubile in acqua (Cu) 0,17%, ferro totale solubile in acqua (Fe) 3,23%, manganese totale solubile in acqua (Mn) 2,17%, molibdeno solubile in acqua (Mo) 0,04%, zinco solubile in acqua (Zn) 0,17%.
Consigli di prudenza:
P264 Lavare accuratamente mani, braccia e viso dopo l'uso, P280 Indossare guanti/indumenti protettivi, Proteggere gli occhi/Il viso, P337+P313 Se l'irritazione oculare persiste consultare un medico.

LUMIDAPT KELTA
Miscela fluida di micronutrienti
Fabbriante: Pro Farm Technologies OU
Keevise 10, 11445 Tallinn, Estonia
www.profarm.com

P201 - Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P202 - Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. P273 - Non disperdere nell'ambiente. P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/Il viso, P308 + P313 In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P405 - Conservare sotto chiave. P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in un punto di raccolta rifiuti pericolosi o speciali, secondo le leggi locali, regionali, nazionali e / o internazionali.

LUMIDAPT OPTIMA
Miscela fluida di micronutrienti
Fabbriante: Pro Farm Technologies OU
Keevise 10, 11445 Tallinn, Estonia
www.profarm.com

Fertilizzante ad azione specifica ad azione sul suolo. Inoculo di funghi micorrizici
composizione:
amendante organico: amendante vegetale semplice non compostato; Micorrize (*Glomus* spp.) 0,25% (P/P) equivalente a PN a 20°C; Batteri della rizosfera (isolati batterici selezionati); *Rhizobium* spp 1,0 x 109 UFC/g; *Azotobacter chroococcum* 5132 5,0 x 108 UFC/g; *Azospirillum brasilense* AGS608 1,0 x 107 UFC/g.
Atte prime: Inoculi di funghi endomicorrizici su radici di sorgo, amendante vegetale semplice non compostato, batteri della rizosfera. Prodotto iscritto al Registro dei fertilizzanti ad uso biologico - cod. 0042880/24. Conforme al Digs 75/2010 All. 13
*All. 6.3.6 - Inoculo di funghi micorrizici.

Agriges Srl - Contrada seiva di Sotto 82030 San Salvatore Telesino (BN) - Italia
www.agriges.com