

Allegato 1

ARTEMIDE

(Principio attivo: Lambda-cialotrina 222 g/L)

Consigli di prudenza:

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. **P303+P310** IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI. **P330** Scliacquare la bocca. **P305+P351+P338** 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** Conservare sottocchiave. **P405** Conservare sottocchiave.

Precauzioni supplementari:

Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici, i semi trattati devono essere interamente incorporati nel terreno; assicurarsi che i semi trattati siano completamente incorporati in fondo ai solchi. Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici recuperare il prodotto fuoriuscito accidentalmente. Pericoloso per le api. Non utilizzare quando le api sono in attività. Rimuovere o coprire gli alveari durante l'applicazione. Non applicare in presenza di piante infestanti in fiore. Impiegare adeguate attrezzature di semina per garantire un'elevata incorporazione delle sementi nel suolo e ridurre al minimo le perdite e il rilascio di polveri. 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 delle aziende agricole e dalle strade. Pericoloso per le api. Non utilizzare in luoghi con forte presenza di api.

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 di lavoro coperti (indumenti a manica lunga, pantaloni e copriscapo), guanti e maschera di protezione di tipo P2. Indossare guanti e indumenti da lavoro appropriati in caso di manipolazione della semente trattata. Non seminare in giornate ventose ed utilizzare la quantità di seme raccomandata. Utilizzare seminatrici pneumatiche opportunamente modificate che indirizzano nel terreno il flusso d'aria in uscita tramite deflettori. Impiegare unitamente 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

BARITON SUPER

(principio attivo: proiecconazolo 50 g/L + fludioxonil 37,5 g/L + tebuconazolo 10 g/L)

Consigli di prudenza:

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P280** Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso. **P391** Raccogliere il materiale fuoriuscito. **P410** Proteggere dai raggi solari. **P501** Smaltire il contenitore/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 da lavoro adeguati durante la concia dei semi. Il caricamento delle macchine e la semina dei semi trattati e, in aggiunta, indossare guanti protettivi durante le operazioni di miscelazione, carico, calibratura e pulizia; durante la pulizia delle attrezzature per la concia indossare anche una tuta impermeabile. In aggiunta, indossare guanti protettivi in caso di contatto diretto con i semi trattati e/o con le superfici contaminate. 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 delle aziende agricole e dalle strade.

Bayer CropScience Srl - V.le Certosa 130, Milano Tel 0236721

ECOVEXLEX 2023

(Principio attivo: timolo 102 g/L, eugenolo 61 g/L, geraniolo 102,9 g/L)

Consigli di prudenza:

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P260** Non respirare i vapori/gli aerosol. **P261** Evitare di respirare la polvere/fumi/gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. **P280** Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi. **P303+P361+P353** IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli) togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Scliacquare la pelle con acqua/fare una doccia. **P305+P351+P338** 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. **P333+P313** In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. **P362+P364** Togliere di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. **P310** Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. **P501** Smaltire il contenitore/recipiente in accordo con la normativa vigente.

Precauzioni 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. Tali impianti devono applicare le migliori tecniche disponibili per ridurre al minimo il rilascio di polveri durante l'applicazione sulle sementi, il magazzinaggio e il trasporto. Le sementi trattate devono essere seminate utilizzando attrezzature di precisione che garantiscano un elevato livello di incorporazione nel suolo, minimizzando le fuoriuscite e riducendo al minimo l'emissione di polvere.

Indicazioni per gli addetti alla semina:

I lavoratori devono indossare tute e guanti protettivi adeguati durante la manipolazione di sementi trattate. Non maneggiare i semi se non necessario. NON utilizzare sementi trattate come alimenti o mangimi. NON riutilizzare sacchi o contenitori che hanno contenuto sementi trattate per alimenti a mangia. Tenere le sementi trattate sempre al sicuro da persone, bestiame domestico / animali domestici e dai mammiferi selvatici durante lo stoccaggio e l'uso. Lavarsi le mani e la pelle esposta prima dei pasti e dopo il lavoro. Interare o rimuovere le sementi fuoriuscite accidentalmente. Le sementi trattate devono essere seminate utilizzando attrezzature di precisione per la semina che garantiscano un elevato livello di incorporazione nel suolo, riducendo al minimo le fuoriuscite e l'emissione di polvere. Il seme deve essere depositato ad una profondità adeguata in un terreno ben preparato e rullato. È necessaria una perfetta incorporazione del seme nel suolo in modo da evitare che gli uccelli e i mammiferi selvatici possano cibarsi dei semi rimasti in superficie.

Corteva Agriscienze Italia srl - Via dei Comizi Agrari 10 - 26100 Cremona, Italia
www.corteva.it

CELEST (MAXIM025)

(Principio attivo: Fludioxonil 25 g/L)

Consigli di prudenza:

P273 Non disperdere nell'ambiente. **P391** Raccogliere il materiale fuoriuscito. **P501** Smaltire il contenitore/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Precauzioni supplementari:

Utilizzare guanti adatti durante le operazioni di miscelazione e carico del prodotto, la calibratura e la pulizia delle attrezzature utilizzate e la manipolazione delle sementi trattate. 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 delle aziende agricole e dalle strade.

Syngenta Italia S.p.A. - Viale Fulvio Testi 280/6, Milano Tel 02 33444.1
www.syngenta.it

FORCE 20 CS

(Principio attivo: Teflutrin 200 g/L)

Consigli di prudenza:

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. **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. **P304 + P340** IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. **P312** In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. **P333 + P313** In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. **P381** Raccogliere il materiale fuoriuscito. **P501** Smaltire il contenitore/recipiente in conformità alla normativa vigente.

Precauzioni supplementari:

La copertura del tegumento va effettuata solo in strutture specializzate nel trattamento delle sementi. Dette strutture devono applicare le migliori tecniche disponibili al fine di escludere il rilascio di nubi di polveri durante l'immagazzinamento, il trasporto e l'applicazione. Indossare adeguati dispositivi di protezione individuale durante le fasi di trattamento dei semi e durante la manipolazione delle sementi. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. **SPe 2** Per proteggere gli organismi acquatici i semi devono essere incorporati nel terreno alla profondità minima di 3 cm per il mais e di 2,5 cm per la barbabietola da zucchero. **SPe 8** Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici i semi devono essere interamente incorporati nel terreno; assicurarsi che i semi siano completamente incorporati anche all'estremità dell'appezzamento. **SPe 6** Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici recuperare i semi fuoriusciti accidentalmente.

Syngenta Italia S.p.A. Viale Fulvio Testi 280/6 - MILANO - Tel. 02 33444.1
www.syngenta.it

IBRIDITRIN

(principio attivo: teflutrin 200 g/L)

Consigli di prudenza:

P261 Evitare di respirare la polvere/fumi/gas/la nebbia/i 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 **P312** In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. **P333+P313** In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. **P362** Togliere di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. **P391** Raccogliere il materiale fuoriuscito **P501** Smaltire il contenitore/recipiente in accordo con la normativa vigente

Precauzioni supplementari:

SPe 8 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. **SPe 6** Per proteggere gli uccelli/mammiferi selvatici recuperare il prodotto fuoriuscito accidentalmente. **SPe 8** Pericoloso per le api. Durante la semina: non utilizzare in presenza di api. Rimuovere o coprire gli alveari durante l'applicazione. Non applicare in presenza di piante infestanti in fiore Poiché il prodotto contiene teflutrin, che può provocare parestesia, il contatto con la pelle deve essere evitato, in conformità con il decreto francese del 9 novembre 2004. Il teflutrin è un insetticida che può provocare temporaneamente effetti avversi (prurito, puntura, sensazione di bruciore, intorpidimento e irritazione) per inalazione e contatto con la pelle. I sintomi osservati su pelle, naso e gola sono ben noti e reversibili.

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 le spalle 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 teflutrin 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 27065/A1,
- DPI parziali da indossare sopra i suddetti DPI di abbigliamento: camice o grembiule a maniche lunghe di categoria III tipo 3 (PB) certificato EN 14605+A1,
- Protezione respiratoria certificata: semimaschera certificata (EN 140) dotata di filtro P2 o P3 (EN 143) o A2P3 (EN 14367),
- 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 27065/A1,
- DPI parziali da indossare sopra i suddetti DPI di abbigliamento: camice o grembiule a maniche lunghe di categoria III tipo 3 (PB) certificato EN 14605+A1,
- Protezione respiratoria certificata: semimaschera certificata (EN 140) dotata di filtro P2 o P3 (EN 143) o A2P3 (EN 14367),
- 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

Sharda Cropchem Limited
KORIT 420FS
(Principio attivo: Ziram 420 g/L)

Consigli di prudenza:

P260 Evitare di respirare la polvere/fumi/ i gas/ la nebbia/ i vapori/ gli aerosol. **P273** Non disperdere nell'ambiente. **P280** Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. **P284** Utilizzare un apparecchio respiratorio. **P302+P352** IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. **P304+P340** IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. **P310** Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico **P333+P313** In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico. **P381** Raccogliere il materiale fuoriuscito. **P403+P233** Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ventilato. **P405** Conservare sottocchiave. **P501** Smaltire il contenitore/recipiente in conformità alla regolamentazione vigente.

Precauzioni supplementari:

Indossare guanti di nitrile durante tutte le fasi di lavorazione ad eccezione della fase di insacchettamento. Indossare indumenti di protezione di Categoria III tipo 5/6 ed utilizzare un respiratore di tipo P2 durante la fase di pulizia delle attrezzature. 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. **SPe 5** Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici i semi devono essere interamente incorporati nel terreno; assicurarsi che i semi siano completamente incorporati anche all'estremità dell'appezzamento. **SPe 8** Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici recuperare il prodotto ed i semi fuoriusciti accidentalmente. Il trattamento delle sementi deve essere effettuato esclusivamente in strutture professionali specializzate nel trattamento delle sementi. In tali strutture dovranno essere utilizzate le migliori tecniche disponibili allo scopo di prevenire la formazione e la diffusione di polveri durante l'immagazzinamento, il trasporto e l'applicazione.

Kwizda Agro GmbH - Universitätsring 6, 1010 Vienna, Tel. +43 5887710
www.kwizda.at

LUMFLEX

(Principio attivo: Ipconazolo 452 g/L)

Consigli di prudenza:

P201 Procurarsi le istruzioni specifiche prima dell'uso. **P202** Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. **P260** Evitare di respirare le polveri/fumi/gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. **P273** Non disperdere nell'ambiente. **P280** Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. **P314** In caso di malessere, consultare un medico. **P308+P313** IN CASO DI ESPOSIZIONE O DI POSSIBILE ESPOSIZIONE, consultare il medico. **P391** Raccogliere il materiale fuoriuscito. **P405** Conservare sotto chiave. **P501** Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Precauzioni supplementari:

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 delle aziende agricole e dalle strade. Per proteggere gli uccelli ed i mammiferi selvatici i semi trattati devono essere interamente incorporati nel terreno; assicurarsi che i semi trattati siano completamente incorporati alle estremità dei solchi. Per proteggere gli uccelli ed i mammiferi selvatici recuperare i semi trattati fuoriusciti accidentalmente.

UPL Holdings Cooperatief U.A. - Claudius Prinsenlaan 144 A, 4818 C.P., Breda,
NOORD-BRABANT, The Netherlands Tel +31 (0) 850712300

LUMPOSA 2023

(Principio attivo: Cyantraniliprole 625 g/L)

Consigli di prudenza:

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P270** Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. **P332+P313** In caso di irritazione della pelle, consultare un medico. **P391** Raccogliere il materiale fuoriuscito. **P410** Proteggere dai raggi solari. **P501** Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Precauzioni supplementari:

Non contaminare l'acqua con il prodotto od il suo contenitore. Le industrie sementiere sono tenute a segnalare il trattamento eseguito sulle sementi e ad assicurare la corretta informazione dell'utilizzatore finale del seme conciato relativamente alle seguenti avvertenze ed alle indicazioni riportate in etichetta. Impiegare adeguate attrezzature di semina per garantire un'elevata incorporazione nel terreno, ridurre al minimo le perdite ed il rilascio di polveri. 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. Per proteggere gli uccelli ed i mammiferi selvatici il seme conciato deve essere interamente incorporato nel terreno; assicurandosi altresì che venga completamente incorporato all'estremità dei solchi. Rimuovere i semi conciatati non interrati o fuoriusciti durante l'operazione di semina. Per proteggere le api e altri insetti impollinatori, la semina dei semi trattati con Lumposa 2023 deve essere effettuata utilizzando un deflettore.

Rispettare un intervallo di 3 anni tra una semina e l'altra sullo stesso appezzamento.

Corteva Agriscienze Italia srl - Via dei Comizi Agrari 10 - 26100 Cremona, Italia
www.corteva.it

LUMSENA 200 FS

(Principio attivo: Oxathiapiprolin 200 g/L)

Consigli di prudenza:

P261 Evitare di respirare la polvere. **P272** Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro. **P280** Indossare guanti/indumenti protettivi. Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego. **P302+P352** IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE lavare abbondantemente con acqua. **P333 + P313** In caso di irritazione o eruzione della pelle consultare un medico. **P391** Raccogliere il materiale fuoriuscito. **P501** Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Precauzioni supplementari:

Non contaminare l'acqua con il prodotto od 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]. Le industrie sementiere sono tenute a segnalare il trattamento eseguito sulle sementi e ad assicurare la corretta informazione dell'utilizzatore finale del seme conciato relativamente alle seguenti avvertenze ed alle indicazioni riportate in etichetta. Impiegare adeguate attrezzature di semina per garantire un'elevata incorporazione nel terreno, ridurre al minimo le perdite ed il rilascio di polveri. L'operatore deve indossare guanti protettivi (per tutte le attività tranne l'imbustamento), una protezione per le vie respiratorie (livello minimo P2), durante la pulizia e una tuta protettiva durante tutte le attività. Inoltre, l'operatore deve indossare dispositivi di protezione per il viso e gli occhi durante le operazioni di miscelazione e il caricamento del prodotto. Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici, il prodotto deve essere completamente incorporato nel terreno; assicurarsi che il prodotto sia completamente incorporato anche alla fine delle file. Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici, raccogliere il materiale fuoriuscito. 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 dei Comizi Agrari 10, 26100 Cremona Tel +390372 709900
www.corteva.it

REDIGO M

(Principio attivo: Protoproconazolo 100 g/L+ Metalaxyl 20 g/L)

Consigli di prudenza:

P281 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.

Precauzioni 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'espletamento 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 e 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 delle aziende agricole e dalle strade.

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

SURRENDER

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

Consigli di prudenza:

P261 Evitare di respirare la polvere/fumi/gas/la nebbia/i 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/culista **P333+P313** In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. **P273** Non disperdere nell'ambiente **P391** Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Precauzioni supplementari:

- Le sementi conciate devono essere utilizzate solo per la semina. Non devono essere utilizzate per il consumo o per il foraggio.
- Utilizzare guanti e indumenti protettivi per proteggersi dagli effetti dei prodotti fitosanitari durante la semina delle sementi trattate.
- Se è necessario conservare i cereali trattati fino alla stagione successiva, verificare la permeabilità prima della semina.
- Conservare i semi trattati in sacchi spessi, etichettati e ben chiusi, in locali separati, freschi, asciutti e ben ventilati, lontani da alimenti e mangimi.
- 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 - 11,3 kg per 1 ha.
- Evitare il rilascio improprio nell'ambiente.
- 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.
- Il prodotto contiene la sostanza attiva Fludioxonil (composto fenilpirrolo (PP) - 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.

Globachem NV
Brustem Industriepark - Lichtenberglaan 2019
B-3800 Sint-Truiden (B) tel. +32.11785717. globachem@globachem.com
FERTIREP

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%.

Consigli di prudenza:

P261 Evitare di respirare i vapori **P264** Lavare accuratamente mani, braccia e viso dopo la manipolazione **P271** Utilizzare solo all'aperto o in luogo ben ventilato **P304 + P340** IN CASO DI INALAZIONE trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione **P301 + P330 + P331** IN CASO DI INGESTIONE sciacquare la bocca. Non provocare il vomito **P312** In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o chiamare un medico e mostrargli l'etichetta.

Fabbricante: C/Boers 8, P.J. 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

LUMDAPT KELTA

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.

Fabbricante: Pro Farm Technologies OU
Keevise 10, 11415 Tallinn, Estonia
info@profarm.org

LUMDAPT OPTIMA

Fertilizzante UE a base di una miscela di micronutrienti con cobalto solubile in acqua (Co) 0,07%, rame solubile in acqua (Cu) 0,22%, ferro totale solubile in acqua (Fe) 1,05%, manganese totale solubile in acqua (Mn) 1,36%, molibdeno solubile in acqua (Mo) 0,10%, zinco totale solubile in acqua (Zn) 2,45%.

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.

Fabbricante: Pro Farm Technologies OU
Keevise 10, 11415 Tallinn, Estonia
info@profarm.org

RYZOCOVER**Fertilizzante ad azione specifica ad azione sul suolo. Inoculo di funghi micorrizici****Composizione:**

Ammendante vegetale semplice non compostato. Micorrizze (Glomus spp) 9,25% (P/P equivalente a P/V a 20°C), Rhizobium spp (Bradyrhizobium japonicum) 1,0x10⁷ UFC/g, Azotobacter chroococcum LS132 5,0x10⁶ UFC/g, Azospirillum brasilense AGS608 1,0x10⁷ UFC/g, Trichoderma longibrachiatum AGS799 1,0x10⁷ UFC/g.

Consigli di prudenza:

Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti. Il prodotto non contiene sostanze PBT o vPvB in percentuale ≥ a 0,1%. Il prodotto non contiene sostanze aventi proprietà di interferenza con il sistema endocrino in concentrazione ≥ 0,1%. Il prodotto non contiene OGM ed organismi patogeni quali salmonella, coliformi fecali, mesofili aerobici. Il prodotto contiene microorganismi viventi. CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA. Prodotti autorizzati ai sensi del Reg. (UE) 2021/1165.

Agriges Srl - Contrada selva di Sotto B2030 San Salvatore Tesesino (BN) - Italia
www.agriges.com/info.contact@agriges.com

TAKLA

Fertilizzante UE in miscela fluida a base di micronutrienti e contenente rame solubile in acqua (Cu) 0,43%, manganese totale solubile in acqua (Mn) 1,33%, zinco totale solubile in acqua (Zn) 2,11%.

Fabbricante: Pro Farm Technologies OU
Keevise 10, 11415 Tallinn, Estonia
info@profarm.org

YMPACT

CONCIME inorganico composto a base di una miscela di microelementi in soluzione (CE PFC 1(C)(II)(b)) con rame solubile in acqua (Cu) 0,50%, manganese solubile in acqua (Mn) 0,90%, zinco solubile in acqua (Zn) 1,2%.

Fabbricante: Pro Farm Technologies OU
Keevise 10, 11415 Tallinn, Estonia

info@profarm.org