

TRATON® SX®

Granuli idrosolubili - Erbicida selettivo per il diserbo in post-emergenza di frumento tenero, duro ed orzo.

TRATON® SX®

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Tribenuron metile puro g 22.2
Metsulfuron metile puro g 11.1
Coformulanti q. b. a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Contiene Tribenuron Metile. Può provocare una reazione allergica (EUH208). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).

CONSIGLI DI PRUDENZA

Raccogliere il materiale fuoriuscito (P391). Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le normative vigenti (P501).

Titolare della Registrazione

Cheminova Agro Italia S.r.l. - Via Fratelli Bronzetti, 32/28 - 24124 Bergamo - Tel. 03519904468

Officina di Produzione

Cheminova Agro France SAS, Uffholtz, Francia

Distribuito da:

Sumitomo Chemical Italia S.r.l. - Via Caldera 21 Milano, Tel. 02452801

Registrazione N. 12642 del 17.06.2008 del Ministero della Salute

Contenuto netto: g 70 PARTITA N.



ATTENZIONE

Sintomi: non sono noti casi di intossicazione nell'uomo. Non si conosce la sintomatologia dell'intossicazione sperimentale. Irritazione oculare e cutanea. **Terapia:** sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI O CHIAMARE IL 118

EPOCA DI IMPIEGO

Post-emergenza di frumento tenero, duro ed orzo dallo stadio delle tre foglie fino allo stadio di botticella della coltura.

TRATON SX viene rapidamente assorbito da foglie e radici e traslocato agli apici vegetativi delle piante trattate; subito dopo l'assorbimento, TRATON SX blocca la crescita delle malerbe sensibili con sintomi visibili (ingiallimento, necrosi e successiva morte) che possono manifestarsi da 1 a 2 settimane dall'applicazione. Le malerbe non devitalizzate sono drasticamente ridotte nello sviluppo e sono molto meno competitive nei riguardi della coltura. Condizioni di caldo e umido dopo il trattamento favoriscono la velocità di azione.

Dosi d'impiego: 35 g/ha, addizionato ad un bagnante non ionico alla relativa dose di etichetta, da distribuire in 200-400 litri d'acqua

SPETTRO D'AZIONE:

Infestanti sensibili: Adonide (*Adonis aestivalis*), Arabetta comune (*Arabidopsis thaliana*), Aspraggine (*Pichris echioides*), Billeri (*Cardamine hirsuta*) Borsa del pastore (*Capsella bursa pastoris*), Camomilla (*Matricaria chamomilla*), Cappellini dei campi (*Apera spica ventii*), Centocchio (*Stellaria media*), Coriandolo (*Bifora radians*), Correggiola (*Polygonum aviculare*), Crisantemo delle messi (*Chrysanthemum segetum*), Erba ruota (*Lamium amplexicaule*), Falsa ortica (*Lamium purpureum*), Fiordaliso (*Centaurea cyanus*), Geranio (*Geranium dissectum*), Papavero (*Papaver rhoeas*), Poligono convolvolo (*Polygonum convolvulus*), Ranuncolo (*Ranunculus acer*), Ravanello selvatico (*Raphanus raphanistrum*), Romica (*Rumex* spp.), Stafisagria (*Delphinium staphysagria*), Stoppione (*Cirsium* spp.), Viola (*Viola arvensis*).

Infestanti mediamente sensibili: Fumaria (*Fumaria officinalis*), Veronica (*Veronica persica*), Vilucchio comune (*Convolvulus arvensis*)

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

TRATON SX, alla dose stabilita, deve essere disciolto nel serbatoio dell'irroratore riempito circa ad un quarto, mantenendo l'agitatore in movimento; portare a volume il serbatoio ed eseguire il trattamento tenendo in funzione l'agitatore, anche durante eventuali fermate, con irroratore chiuso. La sospensione deve essere preparata poco prima del suo impiego in campo.

AVVERTENZE: Nell'esecuzione del trattamento utilizzare sempre attrezzature pulite, evitando sovrapposizioni e chiudendo l'irroratore durante le fermate ed i cambiamenti di direzione. Non applicare il prodotto su colture sofferenti a seguito di andamento climatico avverso, carenze nutrizionali, attacchi di parassiti, asfissia radicale.

Subito dopo il trattamento e' importante eliminare ogni traccia di prodotto dal serbatoio e dalla pompa, operando come segue:

- Risciacquare completamente ed in modo accurato tutta la superficie interna del serbatoio riempito con almeno il 10% di acqua pulita, controllando la completa rimozione di ogni deposito visibile. Lavare per mezzo di un getto ad elevata pressione la pompa, i filtri e la barra e successivamente fare scolare il liquido di risulta dal serbatoio.
- Rimuovere i filtri e le ghiera degli ugelli e lavare queste parti separatamente.
- Ripetere il risciacquo e le operazioni di cui al punto a).

Dopo un trattamento con TRATON SX si sconsiglia la trasemina di leguminose foraggere.

ATTENZIONE: in presenza di popolazioni di erbe infestanti resistenti agli erbicidi ALS-inibitori, TRATON SX deve essere miscelato con erbicidi aventi differente meccanismo d'azione.

COMPATIBILITA'

TRATON SX è compatibile con Agherud Dicamba (s.a. MCPA e Dicamba), Flavos (s.a. Bromoxinil ottanoato), Platform 40 (s.a. carfentrazone etile), Starane (s.a. fluroxipyr), Gralit Max (s.a. fenoxaprop-p-etile) e con Topik (s.a. clodinafop-propargil). In caso di miscela versare nella botte prima TRATON SX e successivamente gli altri formulati.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. In caso di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Applicare una fascia tampone di 5 metri tra le aree trattate e le antistanti aree non trattate.

FITOTOSSICITA' - Il prodotto puo' risultare fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

**CONTIENE TRIBENURON METILE
PUO' PROVOCARE UNA REAZIONE ALLERGICA**

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI - PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO - NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI, BEVANDE E CORSI D'ACQUA - DA NON VENDERSI SFUSO - SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI - IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE - NON OPERARE CONTRO VENTO - IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Altre taglie autorizzate: g 140

® è un marchio registrato FMC Corporation o di sue società affiliate

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 22/01/2018

NORME PRECAUZIONALI

Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare il recipiente ben chiuso. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Non gettare i residui nelle fognature.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive TRIBENURON METILE 22.2% e METSULFURON METILE 11.1%. Il Tribenuron metile, separatamente, provoca i seguenti sintomi di intossicazione:

TRATON[®] SX[®]

Granuli idrosolubili - Erbicida selettivo per il diserbo in post-emergenza di frumento tenero, duro ed orzo.

TRATON[®] SX[®]**COMPOSIZIONE**

100 grammi di prodotto contengono:

Tribenuron metile puro g 22.2
Metsulfuron metile puro g 11.1
Coformulanti q. b. a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Contiene Tribenuron Metile. Può provocare una reazione allergica (EUH208). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).

CONSIGLI DI PRUDENZA

Raccogliere il materiale fuoriuscito (P391). Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le normative vigenti (P501).

Titolare della Registrazione

Cheminova Agro Italia S.r.l. - Via Fratelli Bronzetti, 32/28 – 24124 Bergamo - Tel. 03519904468

Officina di Produzione

Cheminova Agro France SAS, Uffholtz, Francia

Distribuito da:

Sumitomo Chemical Italia S.r.l. – Via Caldera 21 Milano, Tel. 02452801

Registrazione N. 12642 del 17.06.2008 del Ministero della Salute

Contenuto netto: g 70 PARTITA N.



ATTENZIONE

NORME PRECAUZIONALI

Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare il recipiente ben chiuso. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Non gettare i residui nelle fognature.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive TRIBENURON METILE 22.2% e METSULFURON METILE 11.1%. Il Tribenuron metile, separatamente, provoca i seguenti sintomi di intossicazione:

Sintomi: non sono noti casi di intossicazione nell'uomo. Non si

conosce la sintomatologia dell'intossicazione sperimentale. Irritazione oculare e cutanea. **Terapia:** sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI O CHIAMARE IL 118

EPOCA DI IMPIEGO

Post-emergenza di frumento tenero, duro ed orzo dallo stadio delle tre foglie fino allo stadio di botticella della coltura.

TRATON SX viene rapidamente assorbito da foglie e radici e traslocato agli apici vegetativi delle piante trattate; subito dopo l'assorbimento, TRATON SX blocca la crescita delle malerbe sensibili con sintomi visibili (ingiallimento, necrosi e successiva morte) che possono manifestarsi da 1 a 2 settimane dall'applicazione. Le malerbe non devitalizzate sono drasticamente ridotte nello sviluppo e sono molto meno competitive nei riguardi della coltura. Condizioni di caldo e umido dopo il trattamento favoriscono la velocità di azione.

Dosi d'impiego: 35 g/ha, addizionato ad un bagnante non ionico alla relativa dose di etichetta, da distribuire in 200-400 litri d'acqua

SPETTRO D'AZIONE:

Infestanti sensibili: Adonide (*Adonis aestivalis*), Arabetta comune (*Arabidopsis thaliana*), Aspraggine (*Pichris echioides*), Billeri (*Cardamine hirsuta*) Borsa del pastore (*Capsella bursa pastoris*), Camomilla (*Matricaria chamomilla*), Cappellini dei campi (*Apera spica venti*), Centocchio (*Stellaria media*), Coriandolo (*Bifora radians*), Correggiola (*Polygonum aviculare*), Crisantemo delle messi (*Chrysanthemum segetum*), Erba ruota (*Lamium amplexicaule*), Falsa ortica (*Lamium purpureum*), Fiordaliso (*Centaurea cyanus*), Geranio (*Geranium dissectum*), Papavero (*Papaver rhoeas*), Poligono convolvolo (*Polygonum convolvulus*), Ranuncolo (*Ranunculus acer*), Ravanella selvatico (*Raphanus raphanistrum*), Romica (*Rumex* spp.), Stafisagria (*Delphinium staphysagria*), Stoppione (*Cirsium* spp.), Viola (*Viola arvensis*).

Infestanti mediamente sensibili: Fumaria (*Fumaria officinalis*), Veronica (*Veronica persica*), Vilucchio comune (*Convolvulus arvensis*)

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

TRATON SX, alla dose stabilita, deve essere disciolto nel serbatoio dell'irroratore riempito circa ad un quarto, mantenendo l'agitatore in movimento; portare a volume il serbatoio ed eseguire il trattamento tenendo in funzione l'agitatore, anche durante eventuali fermate, con irroratore chiuso. La sospensione deve essere preparata poco prima del suo impiego in campo.

AVVERTENZE: Nell'esecuzione del trattamento utilizzare sempre attrezzature pulite, evitando sovrapposizioni e chiudendo l'irroratore durante le fermate ed i cambiamenti di direzione. Non applicare il prodotto su colture sofferenti a seguito di andamento climatico avverso, carenze nutrizionali, attacchi di parassiti, asfissia radicale.

Subito dopo il trattamento e' importante eliminare ogni traccia di prodotto dal serbatoio e dalla pompa, operando come segue:

a) Risciacquare completamente ed in modo accurato tutta la superficie interna del serbatoio riempito con almeno il 10% di acqua pulita, controllando la completa rimozione di ogni deposito visibile. Lavare per mezzo di un getto ad elevata pressione la pompa, i filtri e la barra e successivamente fare scolare il liquido di risulta dal serbatoio.

b) Rimuovere i filtri e le ghiere degli ugelli e lavare queste parti separatamente.

c) Ripetere il risciacquo e le operazioni di cui al punto a).

Dopo un trattamento con TRATON SX si sconsiglia la trasemina di leguminose foraggiere.

ATTENZIONE: in presenza di popolazioni di erbe infestanti resistenti agli erbicidi ALS-inibitori, TRATON SX deve essere miscelato con erbicidi aventi differente meccanismo d'azione.

COMPATIBILITA'

TRATON SX è compatibile con Agherud Dicamba (s.a. MCPA e Dicamba), Flavos (s.a. Bromoxinil ottanoato), Platform 40 (s.a. carfentrazone etile), Starane (s.a. fluroxypyr), Grait Max (s.a. fenoxaprop-p-etile) e con Topik (s.a. clodinafop-propargil).

In caso di miscela versare nella botte prima TRATON SX e successivamente gli altri formulati.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. In caso di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Applicare una fascia tampone di 5 metri tra le aree trattate e le antistanti aree non trattate.

FITOTOSSICITA' - Il prodotto puo' risultare fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

**CONTIENE TRIBENURON METILE
PUO' PROVOCARE UNA REAZIONE ALLERGICA**

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI – PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO - NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI, BEVANDE E CORSI D'ACQUA - DA NON VENDERSI SFUSO - SALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI – IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE – NON OPERARE CONTRO VENTO – IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Altre taglie autorizzate: g 140

® è un marchio registrato FMC Corporation o di sue società affiliate

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 22/01/2018

TRATON[®] SX[®]

Granuli idrosolubili - Erbicida selettivo per il diserbo in post-emergenza di frumento tenero, duro ed orzo

TRATON[®] SX[®]

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Tribenuron metile puro g 22.2

Metsulfuron metile puro g 11.1

Coformulanti q.b. a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Contiene Tribenuron Metile. Può provocare una reazione allergica (EUH208). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).

CONSIGLI DI PRUDENZA

Raccogliere il materiale fuoriuscito (P391). Smaltire il prodotto/recipiente in conformita' con le normative vigenti (P501).

Titolare della Registrazione

Cheminova Agro Italia S.r.l. - Via Fratelli Bronzetti, 32/28 - 24124 Bergamo - Tel. 03519904468

Officina di Produzione

Cheminova Agro France SAS, Uffholtz, Francia

Distribuito da:

Sumitomo Chemical Italia S.r.l. - Via Caldera 21 Milano, Tel. 02452801

Registrazione N. 12642 del 17.06.2008 del Ministero della Salute

Contenuto netto: g 70

PARTITA N.



ATTENZIONE

NORME PRECAUZIONALI

Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare il recipiente ben chiuso. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Non gettare i residui nelle fognature.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive TRIBENURON METILE 22.2% e METSULFURON METILE 11.1%. Il Tribenuron metile, separatamente, provoca i seguenti sintomi di intossicazione: **Sintomi:** non sono noti casi di intossicazione nell'uomo. Non si conosce la sintomatologia dell'intossicazione sperimentale. Irritazione oculare e cutanea. **Terapia:** sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI O CHIAMARE IL 118

Altre taglie autorizzate: g 140

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 22/01/2018

TRATON® SX®

Granuli idrosolubili in sacchetto idrosolubile - Erbicida selettivo per il diserbo in post-emergenza di frumento tenero, duro ed orzo.

TRATON® SX®

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:
Tribenuron metile puro g 22.2
Metsulfuron metile puro g 11.1
Coformulanti q. b. a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Contiene Tribenuron Metile. Può provocare una reazione allergica (EUH208). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).

CONSIGLI DI PRUDENZA

Raccogliere il materiale fuoriuscito (P391). Smaltire il prodotto/recipiente in conformita' con le normative vigenti (P501).

Titolare della Registrazione

Cheminova Agro Italia S.r.l. - Via Fratelli Bronzetti, 32/28 - 24124 Bergamo - Tel. 03519904468

Officina di Produzione

Cheminova Agro France SAS, Uffholtz, Francia

Distribuito da:

Sumitomo Chemical Italia S.r.l. - Via Caldera 21 Milano, Tel. 02452801

Registrazione N. 12642 del 17.06.2008 del Ministero della Salute

Contenuto netto: g 35 PARTITA N.



ATTENZIONE

conosce la sintomatologia dell'intossicazione sperimentale. Irritazione oculare e cutanea. **Terapia:** sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI O CHIAMARE IL 118

EPOCA DI IMPIEGO

Post-emergenza di frumento tenero, duro ed orzo dallo stadio delle tre foglie fino allo stadio di botticella della coltura.

TRATON SX viene rapidamente assorbito da foglie e radici e traslocato agli apici vegetativi delle piante trattate; subito dopo l'assorbimento, TRATON SX blocca la crescita delle malerbe sensibili con sintomi visibili (ingiallimento, necrosi e successiva morte) che possono manifestarsi da 1 a 2 settimane dall'applicazione. Le malerbe non devitalizzate sono drasticamente ridotte nello sviluppo e sono molto meno competitive nei riguardi della coltura. Condizioni di caldo e umido dopo il trattamento favoriscono la velocità di azione.

Dosi d'impiego: 35 g/ha, addizionato ad un bagnante non ionico alla relativa dose di etichetta, da distribuire in 200-400 litri d'acqua

SPETTRO D'AZIONE:

Infestanti sensibili: Adonide (*Adonis aestivalis*), Arabetta comune (*Arabidopsis thaliana*), Aspraggine (*Pichris echioides*), Billeri (*Cardamine hirsuta*) Borsa del pastore (*Capsella bursa pastoris*), Camomilla (*Matricaria chamomilla*), Cappellini dei campi (*Apera spica venti*), Centocchio (*Stellaria media*), Coriandolo (*Bifora radians*), Correggiola (*Polygonum aviculare*), Crisantemo delle messi (*Chrysanthemum segetum*), Erba ruota (*Lamium amplexicaule*), Falsa ortica (*Lamium purpureum*), Fiordaliso (*Centaurea cyanus*), Geranio (*Geranium dissectum*), Papavero (*Papaver rhoeas*), Poligono convolvolo (*Polygonum convolvulus*), Ranuncolo (*Ranunculus acer*), Ravanello selvatico (*Raphanus raphanistrum*), Romica (*Rumex* spp.), Stafisagria (*Delphinium staphysagria*), Stoppione (*Cirsium* spp.), Viola (*Viola arvensis*).

Infestanti mediamente sensibili: Fumaria (*Fumaria officinalis*), Veronica (*Veronica persica*), Vilucchio comune (*Convolvulus arvensis*).

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

TRATON SX, alla dose stabilita, deve essere disciolto nel serbatoio dell'irroratore riempito circa ad un quarto, mantenendo l'agitatore in movimento; portare a volume il serbatoio ed eseguire il trattamento tenendo in funzione l'agitatore, anche durante eventuali fermate, con irroratore chiuso. La sospensione deve essere preparata poco prima del suo impiego in campo.

AVVERTENZE: Nell'esecuzione del trattamento utilizzare sempre attrezzature pulite, evitando sovrapposizioni e chiudendo l'irroratore durante le fermate ed i cambiamenti di direzione. Non applicare il prodotto su colture sofferenti a seguito di andamento climatico avverso, carenze nutrizionali, attacchi di parassiti, asfissia radicale.

Subito dopo il trattamento e' importante eliminare ogni traccia di prodotto dal serbatoio e dalla pompa, operando come segue:

a) Risciacquare completamente ed in modo accurato tutta la superficie interna del serbatoio riempito con almeno il 10% di acqua pulita, controllando la completa rimozione di ogni deposito visibile. Lavare per mezzo di un getto ad elevata pressione la pompa, i filtri e la barra e successivamente fare scolare il liquido di risulta dal serbatoio.

b) Rimuovere i filtri e le ghiere degli ugelli e lavare queste parti separatamente.

c) Ripetere il risciacquo e le operazioni di cui al punto a).

Dopo un trattamento con TRATON SX si sconsiglia la trasemina di leguminose foraggere.

ATTENZIONE: in presenza di popolazioni di erbe infestanti resistenti agli erbicidi ALS-inibitori, TRATON SX deve essere miscelato con erbicidi aventi differente meccanismo d'azione.

COMPATIBILITA'

TRATON SX è compatibile con Agherud Dicamba (s.a. MCPA e Dicamba), Flavos (s.a. Bromoxinil ottanoato), Platform 40 (s.a. carfentrazzone etile), Starane (s.a. fluroxipyr), Gralit Max (s.a. fenoxaprop-p-etile) e con Topik (s.a. clodinafop-propargil).

In caso di miscela versare nella botte prima TRATON SX e successivamente gli altri formulati.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. In caso di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Applicare una fascia tampone di 5 metri tra le aree trattate e le antistanti aree non trattate.

FITOTOSSICITA' - Il prodotto puo' risultare fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

**CONTIENE TRIBENURON METILE
PUO' PROVOCARE UNA REAZIONE ALLERGICA**

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI - PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO - NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI, BEVANDE E CORSI D'ACQUA - DA NON VENDERSI SFUSO - SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI - IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE - NON OPERARE CONTRO VENTO - IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Altre taglie autorizzate:

g 70 (contiene 2 sacchetti da g 35)
g 175 (contiene 5 sacchetti da g 35)
g 350 (contiene 10 sacchetti da g 35)

® è un marchio registrato FMC Corporation o di sue società affiliate

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 22/01/2018

TRATON® SX®

Granuli idrosolubili in sacchetto idrosolubile - Erbicida selettivo per il diserbo
in post-emergenza di frumento tenero, duro e orzo.

TRATON® SX®

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Tribenuron metile puro g 22.2

Metsulfuron metile puro g 11.1

Coformulanti q. b. a 100

Contenuto netto: **g 35**

Titolare della Registrazione

Cheminova Agro Italia S.r.l. - Via Fratelli Bronzetti, 32/28 - 24124

Bergamo - Tel. 03519904468

Officina di Produzione

Cheminova Agro France SAS, Uffholtz, Francia

Distribuito da:

Sumitomo Chemical Italia S.r.l. - Via Caldera 21 Milano,

Tel. 02452801

Registrazione N. 12642 del 17.06.2008 del Ministero della Salute



ATTENZIONE

AVVERTENZA:

Leggere attentamente l'etichetta riportata sulla confezione

**NON TOCCARE CON MANI O GUANTI BAGNATI
DA SCIogliere IN ACQUA SENZA ROMPERE**

Altre taglie autorizzate:

g 70 (contiene 2 sacchetti da g 35)

g 175 (contiene 5 sacchetti da g 35)

g 350 (contiene 10 sacchetti da g 35)

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 22/01/2018

MODO DI UTILIZZO DEL SACCHETTO IDROSOLUBILE



ELIMINAZIONE DEI CONTENITORI VUOTI: il rispetto delle indicazioni soprariportate fa' sì che il contenitore del sacchetto idrosolubile non venga mai a contatto diretto con il prodotto e quindi contaminato; pertanto lo smaltimento della confezione vuota non richiede particolari accorgimenti.