

GRANSTAR® ULTRA SX®

Granuli solubili

Erbicida selettivo per il diserbo in post-emergenza del frumento tenero e duro e dell'orzo

Meccanismo d'azione: Gruppo B (HRAC)

GRANSTAR® ULTRA SX®

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:
 Tifensulfuron metile puro g 25
 Tribenuron metile puro g 25
 Coformulanti q. b. a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Può provocare danni agli organi in esposizione prolungata o ripetuta (H373). Contiene tribenuron metile. Può provocare una reazione allergica (EUH 208). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).

CONSIGLI DI PRUDENZA

Non respirare la polvere/i fumi/gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol (P260). Non disperdere nell'ambiente (P273). In caso di malessere, consultare un medico (P314). Raccogliere il materiale fuoriuscito (P391). Smaltire il contenuto/recipiente in conformità con le normative vigenti (P501).

Titolare della Registrazione:

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

Officina di Produzione:

FMC France SAS - 23 Rue de la Scierie, F-68700 Uffholtz, Francia

Corteva Agriscience LLC - 2830 US Highway 24 East El Paso, IL 61738

Officina di Rietichettatura:

Althaller Italia s.r.l. - Strada Com.le per Campagna 5, 20078 San Colombano al Lambro MI

Arco Logistica S.r.l., Via Antonio Battistella, 22 - Ferrara (FE)

Registrazione N. 13327 del 07.04.2010 del Ministero della Salute

Contenuto netto: g 50-100-200 Partita n.



ATTENZIONE

-Non contaminare l'acqua con il prodotto o con 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].

-Non trattare in una fascia di rispetto di 5 metri comprendente la coltura, da vegetazione naturale.

-Si raccomanda l'impiego di ugelli antideriva a iniezione d'aria.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare il recipiente ben chiuso. 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. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Non sono al momento noti casi di intossicazione o di avvelenamento nell'uomo. In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso, se possibile mostrargli l'etichetta.

Terapia: Sintomatica

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI O CHIAMARE IL 118**EPOCA DI IMPIEGO**

In post-emergenza: del frumento tenero e duro e dell'orzo contro infestanti a foglia larga. GRANSTAR ULTRA SX viene rapidamente assorbito da foglie e radici e traslocato agli apici vegetativi delle piante trattate. Subito dopo l'assorbimento, GRANSTAR ULTRA SX blocca la crescita delle malerbe sensibili con sintomi visibili (ingiallimento, necrosi e successiva morte) che possono manifestarsi da 1 a 3 settimane dall'applicazione. Condizioni di caldo e umido dopo il trattamento favoriscono la velocità di azione.

Dosi d'impiego: 40-50 g/ha, addizionato ad un bagnante non ionico alla relativa dose di etichetta, da distribuire in 200-400 litri d'acqua dallo stadio di tre foglie fino a quello di botticella delle colture. La dose più bassa si applica su infestanti e colture poco sviluppate, la dose più elevata nei trattamenti tardivi.

Infestanti sensibili: Adonide (*Adonis aestivalis*), Amaranti (*Amaranthus spp.*), Arabide comune (*Arabidopsis thaliana*), Camomilla bastarda (*Anthemis cotula*), Coriandolo (*Bifora radians*), Borsa del pastore (*Capsella bursa pastoris*), Billeri (*Cardamine hirsuta*), Fiordaliso (*Centaurea cyanus*), Crisantemo delle messi (*Chrysanthemum segetum*), Erba cornetta (*Consolida regalis*), Convolvolo nero (*Fallopia convolvulus*), Geranio (*Geranium dissectum*), Erba ruota (*Lamium amplexicaule*), Falsa ortica (*Lamium purpureum*), Camomilla (*Matricaria chamomilla*), Miagro liscio (*Myagrum perfoliatum*), Papavero (*Papaver rhoeas*), Aspraggine (*Picris echioides*), Correggiola (*Polygonum aviculare*), Poligono persicaria (*Polygonum persicaria*), Erba porcellana (*Portulaca oleracea*), Ravanella selvatico (*Raphanus raphanistrum*), Rapistro (*Rapistrum rugosum*), Romice (*Rumex spp.*), Pettine di Venere (*Scandix pecten veneris*), Senape selvatica (*Sinapis arvensis*), Centocchio (*Stellaria media*), Veccia (*Vicia sativa*).

Infestanti mediamente sensibili: Farinaccio (*Chenopodium album*), Fumaria (*Fumaria officinalis*), Stoppione (*Cirsium spp.*), Veronica (*Veronica spp.*), Vilucchio bianco (*Calystegia sepium*), Vilucchio comune (*Convolvulus arvensis*), Viola (*Viola spp.*).

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

GRANSTAR ULTRA 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 è 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 ghiere degli ugelli e lavare queste parti separatamente.
- Ripetere il risciacquo e le operazioni di cui al punto a).

AVVERTENZE AGRONOMICHE

- In presenza di popolazioni di erbe infestanti resistenti agli erbicidi ALS-inibitori, GRANSTAR ULTRA SX deve essere miscelato con erbicidi aventi differente meccanismo d'azione.

- Dopo un trattamento con GRANSTAR ULTRA SX si sconsiglia la trasemina di leguminose foraggere.

COMPATIBILITÀ

GRANSTAR ULTRA SX è compatibile con Agherud Dicamba (s.a. MCPA e Dicamba), Flavos (s.a. Bromoxinil ottanoato), Platform 40 WG (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 GRANSTAR ULTRA SX e successivamente gli altri formulati.

INTERVALLO DI SICUREZZA: non necessario.

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

FITOTOSSICITÀ - Il prodotto può risultare fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

**NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O
CORSI D'ACQUA**

OPERARE IN ASSENZA DI VENTO

DA NON VENDERSI SFUSO

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

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

© Granstar e SX sono marchi registrati FMC Corporation o di sue società
affiliate

ETICHETTA IN FORMATO RIDOTTO

GRANSTAR® ULTRA SX®

Granuli solubili

Erbicida selettivo per il diserbo in post-emergenza del frumento tenero e duro e dell'orzo

Meccanismo d'azione: Gruppo B (HRAC)

GRANSTAR® ULTRA SX®

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Tifensulfuron metile puro g 25

Tribenuron metile puro g 25

Coformulanti q. b. a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta (H373). Contiene tribenuron metile. Può provocare una reazione allergica (EUH 208). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).

CONSIGLI DI PRUDENZA

Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol (P260). Non disperdere nell'ambiente (P273). In caso di malessere, consultare un medico (P314). Raccogliere il materiale fuoriuscito (P391). Smaltire il contenuto/recipiente in conformità con le normative vigenti (P501).



Titolare della Registrazione:

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

- Tel. 03519904468

Officina di Produzione:

FMC France SAS - 23 Rue de la Scierie, F-68700 Uffholtz, Francia

Corteva Agriscience LLC - 2830 US Highway 24 East El Paso, IL 61738

Officina di Rietichettatura:

Althaller Italia s.r.l. - Strada Com.le per Campagna 5, 20078 San Colombano al Lambro MI

Arco Logistica S.r.l., Via Antonio Battistella, 22 – Ferrara (FE)

Registrazione N. 13327 del 07.04.2010 del Ministero della Salute

Contenuto netto: g 50-100 Partita n.

ATTENZIONE

PRIMA DELL'USO LEGGERE ATTENTAMENTE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO
NELL'AMBIENTE

GRANSTAR® ULTRA SX®

Granuli solubili in sacchetto idrosolubile
Erbicida selettivo per il diserbo in post-emergenza
del frumento tenero e duro e dell'orzo

Meccanismo d'azione: Gruppo B (HRAC)

GRANSTAR® ULTRA SX® COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:
Tifensulfuron metile puro g 25
Tribenuron metile puro g 25
Coformulanti q. b. a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta (H373). Contiene tribenuron metile. Può provocare una reazione allergica (EUH 208). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).

CONSIGLI DI PRUDENZA

Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol (P260). Non disperdere nell'ambiente (P273). In caso di malessere, consultare un medico (P314). Raccogliere il materiale fuoriuscito (P391). Smaltire il contenuto/recipiente in conformità con le normative vigenti (P501).

Titolare della Registrazione:

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

Officina di Produzione:

FMC France SAS - 23 Rue de la Scierie, F-68700 Uffholtz, Francia

Corteva Agriscience LLC - 2830 US Highway 24 East El Paso, IL 61738

Officina di Rietichettatura:

Althaller Italia s.r.l. - Strada Com.le per Campagna 5, 20078 San Colombano al Lambro MI

Arco Logistica S.r.l., Via Antonio Battistella, 22 - Ferrara (FE)

Registrazione N. 13327 del 07.04.2010 del Ministero della Salute
Contenuto netto: g 40 (contiene 1 sacchetto da g 40), g 45 (contiene 1 sacchetto da g 45), g 50 (contiene 1 sacchetto da g 50), g 400 (contiene 10 sacchetti da g 40), g 450 (contiene 10 sacchetti da g 45), g 500 (contiene 10 sacchetti da g 50)
Partita n.



ATTENZIONE

-Non trattare in una fascia di rispetto di 5 metri comprendente la coltura, da vegetazione naturale.

-Si raccomanda l'impiego di ugelli antideriva a iniezione d'aria.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare il recipiente ben chiuso. 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. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Non sono al momento noti casi di intossicazione o di avvelenamento nell'uomo. In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso, se possibile mostrargli l'etichetta.

Terapia: sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI O CHIAMARE IL 118

EPOCA DI IMPIEGO

In post-emergenza: del frumento tenero e duro e dell'orzo contro infestanti a foglia larga. GRANSTAR ULTRA SX viene rapidamente assorbito da foglie e radici e traslocato agli apici vegetativi delle piante trattate. Subito dopo l'assorbimento, GRANSTAR ULTRA SX blocca la crescita delle malerbe sensibili con sintomi visibili (ingiallimento, necrosi e successiva morte) che possono manifestarsi da 1 a 3 settimane dall'applicazione. Condizioni di caldo e umido dopo il trattamento favoriscono la velocità di azione.

Dosi d'impiego: 40-50 g/ha, addizionato ad un bagnante non ionico alla relativa dose di etichetta, da distribuire in 200-400 litri d'acqua dallo stadio di tre foglie fino a quello di botticella delle colture. La dose più bassa si applica su infestanti e colture poco sviluppate, la dose più elevata nei trattamenti tardivi.

Infestanti sensibili: Adonide (*Adonis aestivalis*), Amaranti (*Amaranthus spp.*), Arabide comune (*Arabidopsis thaliana*), Camomilla bastarda (*Anthemis cotula*), Coriandolo (*Bifora radians*), Borsa del pastore (*Capsella bursa pastoris*), Billeri (*Cardamine hirsuta*), Fiordaliso (*Centaurea cyanus*), Crisantemo delle messi (*Chrysanthemum segetum*), Erba cornetta (*Consolida regalis*), Convolvolo nero (*Fallopia convolvulus*), Geranio (*Geranium dissectum*), Erba ruota (*Lamium amplexicaule*), Falsa ortica (*Lamium purpureum*), Camomilla (*Matricaria chamomilla*), Miagro liscio (*Myagrum perfoliatum*), Papavero (*Papaver rhoeas*), Aspraggine (*Picris echioides*), Correggiola (*Polygonum aviculare*), Poligono persicaria (*Polygonum persicaria*), Erba porcellana (*Portulaca oleracea*), Ravanello selvatico (*Raphanus raphanistrum*), Rapistro (*Rapistrum rugosum*), Romice (*Rumex spp.*), Pettine di Venere (*Scandix pecten veneris*), Senape selvatica (*Sinapis arvensis*), Centocchio (*Stellaria media*), Veccia (*Vicia sativa*).

Infestanti mediamente sensibili: Farinaccio (*Chenopodium album*), Fumaria (*Fumaria officinalis*), Stoppione (*Cirsium spp.*), Veronica (*Veronica spp.*), Vilucchio bianco (*Calystegia sepium*), Vilucchio comune (*Convolvulus arvensis*), Viola (*Viola spp.*).

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

GRANSTAR ULTRA 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 D'USO

Nel caso di miscele con altri prodotti fitosanitari si consiglia di procedere prima all'introduzione e solubilizzazione dei sacchetti idrosolubili, quindi aggiungere gli altri prodotti. Non conservare i sacchetti idrosolubili in luoghi umidi. Non toccare i sacchetti solubili con mani bagnate. Se non si utilizzano tutti i sacchetti della confezione chiudere bene la scatola. Dopo l'uso lavare accuratamente il serbatoio, la pompa e gli ugelli dell'attrezzatura utilizzata.

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 è 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 ghiera degli ugelli e lavare queste parti separatamente.

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

AVVERTENZE AGRONOMICHE

- In presenza di popolazioni di erbe infestanti resistenti agli erbicidi ALS-inibitori, GRANSTAR ULTRA SX deve essere miscelato con erbicidi aventi differente meccanismo d'azione.

- Dopo un trattamento con GRANSTAR ULTRA SX si sconsiglia la trasemina di leguminose foraggiere.

COMPATIBILITÀ

GRANSTAR ULTRA SX è compatibile con Agherud Dicamba (s.a. MCPA e Dicamba), Flavos (s.a. Bromoxinil ottanoato), Platform 40 WG (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 GRANSTAR ULTRA SX e successivamente gli altri formulati.

INTERVALLO DI SICUREZZA: non necessario.

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

FITOTOSSICITÀ - Il prodotto può risultare fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA

OPERARE IN ASSENZA DI VENTO

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

© Granstar e SX sono marchi registrati FMC Corporation o di sue società affiliate

MODO DI UTILIZZO DEL SACCHETTO IDROSOLUBILE



ELIMINAZIONE DEI CONTENITORI VUOTI: il rispetto delle indicazioni sopraindicate 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.

ETICHETTA PER SACCHETTO IDROSOLUBILE

GRANSTAR® ULTRA SX®

Erbicida in sacchetto idrosolubile selettivo per il diserbo in post-emergenza del frumento tenero e duro e dell'orzo

Meccanismo d'azione: Gruppo B (HRAC)

GRANSTAR® ULTRA SX®

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Tifensulfuron metile puro g 25

Tribenuron metile puro g 25

Coformulanti q. b. a 100

Contenuto netto: g 40-45-50

Titolare della Registrazione:

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

Tel. 03519904468

Officina di Produzione:

FMC France SAS - 23 Rue de la Scierie, F-68700 Uffholtz, Francia

Corteva Agriscience LLC - 2830 US Highway 24 East El Paso, IL 61738

Officina di Rietichettatura:

Althaller Italia s.r.l. - Strada Com.le per Campagna 5, 20078 San

Colombano al Lambro MI

Arco Logistica S.r.l., Via Antonio Battistella, 22 – Ferrara (FE)

Registrazione N. 13327 del 07.04.2010 del Ministero della Salute

ATTENZIONE

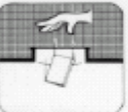
AVVERTENZA:

Leggere attentamente l'etichetta riportata sulla confezione

**NON TOCCARE CON MANI O GUANTI BAGNATI
DA SCIogliere IN ACQUA SENZA ROMPERE
NON VENDERE NÈ CONSERVARE FUORI DALLA CONFEZIONE**



MODO DI UTILIZZO DEL SACCHETTO IDROSOLUBILE

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Riempire il serbatoio di circa 1/4 di acqua | Assicurarsi di avere le mani asciutte | Estrarre il sacchetto idrosolubile dall'involucro protettivo | Gettare il sacchetto idrosolubile nella botte | Mettere in funzione l'agitatore ed attendere lo scioglimento del sacchetto (5 min) | Portare la botte a volume |

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.