

GRANSTAR TRIO®

Granuli idrodispersibili

Erbicida di post-emergenza selettivo per frumento tenero e duro, orzo, avena, segale e triticale

Meccanismo d'azione: Gruppo B (HRAC)

GRANSTAR TRIO®

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:
Florasulam puro g 10,5
Metsulfuron metile puro g 8,3
Tribenuron metile puro g 8,3
Coformulanti q. b. a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Puo' provocare una reazione allergica alla pelle (H317). Provoca grave irritazione oculare (H319). Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).

CONSIGLI DI PRUDENZA

Evitare di respirare la polvere / i vapori (P261). Indossare guanti protettivi e proteggere il viso e gli occhi (P280). In caso di irritazione o eruzione della pelle consultare un medico (P333+P313). Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. (P337+P313). Raccogliere la fuoriuscita (P391). Smaltire il prodotto/recipiente in conformita' con le normative vigenti (P501).

Titolare della Registrazione

DuPont de Nemours Italiana S.r.l. Via Pontaccio 10, Milano
telefono 800378337

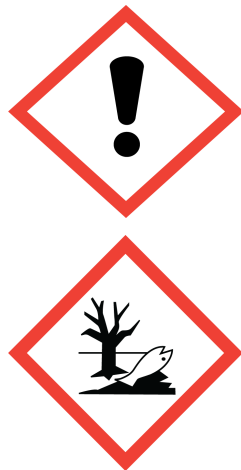
Officina di Produzione

DuPont de Nemours France S.A.S.- Stabilimento di Cernay
Registrazione N. 15718 del 06.06.2016 del Ministero della Salute
Contenuto netto: g 50 – 100 - 200 – 250

PARTITA N.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

- Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 20 m dai corpi idrici superficiali per le applicazioni su cereali invernali
- Per proteggere gli organismi acquatici non applicare sul suolo drenato artificialmente per le applicazioni su cereali invernali
- Per proteggere le piante non bersaglio, rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 10 m dalla zona non coltivata o applicare una riduzione della deriva del 90%.
- Non rientrare nelle zone trattate prima che il deposito spray sia completamente asciutto.
- Non contaminare l'acqua con il prodotto o con il suo contenitore [Non pulire il materiale d'applicazione in prossimita' delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade].



ATTENZIONE

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Non sono noti casi di intossicazione nell'uomo e/o nei mammiferi. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). **Terapia:** sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI O CHIAMARE IL 118

CARATTERISTICHE D'AZIONE

GRANSTAR TRIO® e' un erbicida selettivo per il controllo di post-emergenza delle infestanti a foglia larga sui cereali autunno-vernini, contenente due solfoniluree, metsulfuron-metile e tribenuron-metile, e una triazolopirimidina, florasulam. GRANSTAR TRIO® e' un erbicida sistemico principalmente assorbito dalle foglie e rapidamente distribuito nella pianta. Le infestanti trattate cessano di crescere entro 6 ore dall'applicazione e necrotizzano e muoiono entro 1-3 settimane, in funzione della specie e delle condizioni ambientali. L'effetto erbicida si manifesta solo sulle infestanti presenti al momento del trattamento.

SPETTRO D'AZIONE

Infestanti sensibili: *Anthemis arvensis* (Camomilla bastarda), *Calendula* spp. (*Calendula*), *Calepina irregularis* (Miagro rostellato), *Capsella bursa-pastoris* (Borsa del pastore), *Cardamine hirsuta* (Crescione dei prati), *Chrysanthemum coronarium* (Crisantemo giallo), *Galium aparine* (Attaccamani), *Galium tricornutum* (Caglio coriandolino), *Geranium dissectum* (Geranio sbrandellato), *Gladiolus* spp. (Gladiolo), *Lamium amplexicaule* (Erba ruota), *Lamium purpureum* (Falsa ortica), *Matricaria* spp. (Camomilla), *Mercurialis annua* (Mercorella), *Myosotis arvensis* (Nontiscordardime), *Papaver rhoeas* (Papavero), *Picris echioides* (Aspraggine), *Polygonum convolvulus* (Poligono convolvolo), *Polygonum persicaria* (Poligono persicaria), *Ranunculus* spp. (Ranuncolo), *Raphanus raphanistrum* (Ravanello selvatico), *Senecio vulgaris* (Senecio comune), *Sinapis arvensis* (Senape selvatica), *Sonchus oleraceus* (Crespino), *Stellaria media* (Centocchio comune), *Veronica persica* (Veronica comune), *Vicia faba* (Fava), *Vicia sativa* (Veccia dolce), *Viola* spp. (Viola).

Infestanti mediamente sensibili: *Cirsium arvense* (Stoppione), *Chenopodium album* (Farinello), *Fumaria officinalis* (Fumaria), *Polygonum aviculare* (Correggiola), *Veronica hederifolia* (Veronica a foglie d'edera).

CAMPI DI IMPIEGO: Frumento tenero e duro, orzo, avena, segale e triticale.

DOSE ED EPOCA DI IMPIEGO: 40-50 g/ha in post-emergenza della coltura, dallo stadio di inizio accestimento fino allo stadio di foglia a bandiera.

VOLUME DI IRRORAZIONE: 200 - 400 litri/ha.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA:

E' importante che l'attrezzatura di distribuzione sia perfettamente pulita prima di usare GRANSTAR TRIO®. Si consiglia pertanto un lavaggio osservando le procedure indicate nell'etichetta dell'ultimo prodotto impiegato. GRANSTAR TRIO®, alla dose stabilita, deve essere disciolto nel serbatoio dell'irroratore riempito circa per un quarto o meta' con acqua, mantenendo l'agitatore in movimento. Portare a volume il serbatoio ed eseguire il trattamento tenendo sempre in funzione l'agitatore. In caso di miscela versare nella botte prima GRANSTAR TRIO® e successivamente gli altri formulati. La miscela deve essere preparata poco prima del suo impiego in campo. Durante l'applicazione evitare sovrapposizioni. Chiudere l'irroratore durante le fermate ed i cambiamenti di direzione, mantenendo pero' sempre in funzione l'agitatore della botte.

LAVAGGIO DELLE ATTREZZATURE

Subito dopo il trattamento con GRANSTAR TRIO® e' importante lavare perfettamente l'attrezzatura di distribuzione operando come segue:

- 1) Svuotare il serbatoio e risciacquarlo internamente assieme alla barra con acqua pulita (almeno pari al 10% della capacita' del serbatoio) per almeno 5 minuti per poi svuotare nuovamente. L'acqua di lavaggio puo' essere spruzzata sulla coltura appena trattata.
- 2) Riempire il serbatoio per almeno il 10% del suo volume con acqua pulita e quindi aggiungere una soluzione detergente (0.5 litri di ammoniaca per uso domestico al 6% ogni 100 litri d'acqua, per ottenere una soluzione all'1%). Far circolare la soluzione attraverso pompa, barra e ugelli per almeno 15 minuti mantenendo l'agitatore in funzione e quindi svuotare ancora.
- 3) Ripetere le istruzioni indicate al punto 2.
- 4) Risciacquare completamente il serbatoio con acqua pulita per almeno 5 minuti facendola circolare attraverso pompa e barra.
- 5) Filtri e ugelli devono essere rimossi e puliti separatamente in un secchio contenente soluzione detergente (alla stessa concentrazione indicata al punto 2). Risciacquare con acqua pulita.

AVVERTENZE AGRONOMICHE

- Non applicare se la temperatura e' inferiore a 0°C o se l'escursione termica tra giorno e notte, al momento del trattamento, supera i 12°C.

- Non applicare il prodotto su colture sofferenti a seguito di andamento climatico avverso, carenze nutrizionali, attacchi di parassiti, asfissia radicale.

RESTRIZIONI DI IMPIEGO

In caso di fallimento della coltura, e' possibile riseminare entro i 3 mesi successivi al trattamento con GRANSTAR TRIO® solo le colture previste in etichetta.

Per quanto riguarda le successioni colturali dopo l'applicazione di GRANSTAR TRIO® e' possibile seminare, previa aratura:

- in secondo raccolto nell'Italia settentrionale (Pianura Padana): mais e soia;
- nell'autunno successivo al raccolto: cereali autunno-vernini, graminacee foraggere, fagiolo, fava, favino, veccia, trifoglio, pisello, cece, sulla, erba medica, colza*;

- nella primavera successiva al raccolto: mais, soia, sorgo, girasole, barbabietola da zucchero, patata, erba medica, fagiolo, pisello, pomodoro, broccoli, cipolla, melone.

Non e' consigliato coltivare specie non incluse nelle liste sopracitate, ne' tantomeno floreali, ornamentali, specie arbustive ed arboree, se non trascorsi almeno 16 mesi dall'applicazione di GRANSTAR TRIO®.

Dopo un trattamento con GRANSTAR TRIO® si consiglia la trasemina di leguminose foraggere.

*Su colza si possono manifestare sintomi di fitotossicita' se il pH del suolo e' superiore a 7.2 od in caso di prolungata siccita' tra applicazione e semina.

PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA

GRANSTAR TRIO® e' una miscela erbicida contenente tribenuron metile e metsulfuron metile, membri della famiglia delle solfoniluree, e florasulam, appartenente alla famiglia delle triazolopirimidine. Tutti e tre i principi attivi agiscono attraverso il medesimo meccanismo d'azione essendo inibitori dell'enzima acetolattato sintasi (ALS-inibitori, gruppo B del HRAC).

Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, soprattutto graminacee, si consiglia di miscelare o alternare GRANSTAR TRIO® con prodotti aventi un differente meccanismo d'azione e adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione colturale e la falsa semina. Monitorare con attenzione le variazioni di sensibilita' delle malerbe al prodotto. Non utilizzare GRANSTAR TRIO® in caso di sospetta o presunta resistenza o tolleranza agli inibitori di ALS.

COMPATIBILITA'

GRANSTAR TRIO® non e' fisicamente compatibile con composti fosfororganici, olii minerali ed in generale composti aventi reazione alcalina.

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.

%

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

DA NON IMPIEGARE IN SERRA

INTERVALLO DI SICUREZZA: Non necessario.

ATTENZIONE: Da impiegarsi esclusivamente per gli usi ed alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI – PER EVITARE RISCHI PER L’UOMO E PER L’AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L’USO – OPERARE IN ASSENZA DI VENTO - DA NON VENDERSI SFUSO – SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI - IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL’AMBIENTE - IL CONTENITORE NON PUO’ ESSERE RIUTILIZZATO

® Marchio registrato E.I Du Pont de Nemours & CO. (Inc.)

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 06.06.2016

FOGLIO ILLUSTRATIVO

GRANSTAR TRIO®

Granuli idrodispersibili

Erbicida di post-emergenza selettivo per frumento tenero e duro, orzo, avena, segale e triticale

Meccanismo d'azione: Gruppo B (HRAC)

GRANSTAR TRIO®

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Florasulam puro g 10,5
Metsulfuron metile puro g 8,3
Tribenuron metile puro g 8,3
Coformulanti q. b. a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Puo' provocare una reazione allergica alla pelle (H317). Provoca grave irritazione oculare (H319). Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).

CONSIGLI DI PRUDENZA

Evitare di respirare la polvere / i vapori (P261). Indossare guanti protettivi e proteggere il viso e gli occhi (P280). In caso di irritazione o eruzione della pelle consultare un medico (P333+P313). Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. (P337+P313). Raccogliere la fuoriuscita (P391). Smettere il prodotto/recipiente in conformita' con le normative vigenti (P501).

Titolare della Registrazione

DuPont de Nemours Italiana S.r.l. Via Pontaccio 10, Milano
telefono 800378337

Officina di Produzione

DuPont de Nemours France S.A.S.- Stabilimento di Cernay
Registrazione N. 15718 del 06.06.2016 del Ministero della Salute
Contenuto netto: g 50 – 100 **PARTITA N.**

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

- Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 20 m dai corpi idrici superficiali per le applicazioni su cereali invernali
- Per proteggere gli organismi acquatici non applicare sul suolo drenato artificialmente per le applicazioni su cereali invernali
- Per proteggere le piante non bersaglio, rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 10 m dalla zona non coltivata o applicare una riduzione della deriva del 90%
- Non rientrare nelle zone trattate prima che il deposito spray sia completamente asciutto.
- Non contaminare l'acqua con il prodotto o con il suo contenitore [Non pulire il materiale d'applicazione in prossimita' delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade].



ATTENZIONE

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Non sono noti casi di intossicazione nell'uomo e/o nei mammiferi. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). **Terapia:** sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI O CHIAMARE IL 118

CARATTERISTICHE D'AZIONE

GRANSTAR TRIO® e' un erbicida selettivo per il controllo di post-emergenza delle infestanti a foglia larga sui cereali autunno-vernini, contenente due solfoniluree, metsulfuron-metile e tribenuron-metile, e una triazolopirimidina, florasulam. GRANSTAR TRIO® e' un erbicida sistemico principalmente assorbito dalle foglie e rapidamente distribuito nella pianta. Le infestanti trattate cessano di crescere entro 6 ore dall'applicazione e necrotizzano e muoiono entro 1-3 settimane, in funzione della specie e delle condizioni ambientali. L'effetto erbicida si manifesta solo sulle infestanti presenti al momento del trattamento.

SPETTRO D'AZIONE

Infestanti sensibili: *Anthemis arvensis* (Camomilla bastarda), *Calendula* spp. (*Calendula*), *Calepina irregularis* (Miagro rostellato), *Capsella bursa-pastoris* (Borsa del pastore), *Cardamine hirsuta* (Crescione dei prati), *Chrysanthemum coronarium* (Crisantemo giallo), *Galium aparine* (Attaccamani), *Galium tricornutum* (Caglio coriandolino), *Geranium dissectum* (Geranio sbrandellato), *Gladiolus* spp. (Gladiolo), *Lamium amplexicaule* (Erba ruota), *Lamium purpureum* (Falsa ortica), *Matricaria* spp. (Camomilla), *Mercurialis annua* (Mercorella), *Myosotis arvensis* (Nontiscordardime), *Papaver rhoeas* (Papavero), *Picris echioides* (Aspraggine), *Polygonum convolvulus* (Poligono convolvolo), *Polygonum persicaria* (Poligono persicaria), *Ranunculus* spp. (Ranuncolo), *Raphanus raphanistrum* (Ravanella selvatico), *Senecio vulgaris* (Senecio comune), *Sinapis arvensis* (Senape selvatica), *Sonchus oleraceus* (Crespino), *Stellaria media* (Centocchio comune), *Veronica persica* (Veronica comune), *Vicia faba* (Fava), *Vicia sativa* (Veccia dolce), *Viola* spp. (Viola).

Infestanti mediamente sensibili: *Cirsium arvense* (Stoppione), *Chenopodium album* (Farinello), *Fumaria officinalis* (Fumaria), *Polygonum aviculare* (Correggiola), *Veronica hederifolia* (Veronica a foglie d'edera).

CAMPI DI IMPIEGO: Frumento tenero e duro, orzo, avena, segale e triticale.

DOSE ED EPOCA DI IMPIEGO: 40-50 g/ha in post-emergenza della coltura, dallo stadio di inizio accestimento fino allo stadio di foglia a bandiera.

VOLUME DI IRRORAZIONE: 200 - 400 litri/ha.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA:

E' importante che l'attrezzatura di distribuzione sia perfettamente pulita prima di usare GRANSTAR TRIO®. Si consiglia pertanto un lavaggio osservando le procedure indicate nell'etichetta dell'ultimo prodotto impiegato. GRANSTAR TRIO®, alla dose stabilita, deve essere disciolto nel serbatoio dell'irroratore riempito circa per un quarto o meta' con acqua, mantenendo l'agitatore in movimento. Portare a volume il serbatoio ed eseguire il trattamento tenendo sempre in funzione l'agitatore. In caso di miscela versare nella botte prima GRANSTAR TRIO® e successivamente gli altri formulati. La miscela deve essere preparata poco prima del suo impiego in campo. Durante l'applicazione evitare sovrapposizioni. Chiudere l'irroratore durante le fermate ed i cambiamenti di direzione, mantenendo pero' sempre in funzione l'agitatore della botte.

LAVAGGIO DELLE ATTREZZATURE

Subito dopo il trattamento con GRANSTAR TRIO® e' importante lavare perfettamente l'attrezzatura di distribuzione operando come segue:

- 1) Svotare il serbatoio e risciacquarlo internamente assieme alla barra con acqua pulita (almeno pari al 10% della capacita' del serbatoio) per almeno 5 minuti per poi svotare nuovamente. L'acqua di lavaggio puo' essere spruzzata sulla coltura appena trattata.
- 2) Riempire il serbatoio per almeno il 10% del suo volume con acqua pulita e quindi aggiungere una soluzione detergente (0.5 litri di ammoniaca per uso domestico al 6% ogni 100 litri d'acqua, per ottenere una soluzione all'1%). Far circolare la soluzione attraverso pompa, barra e ugelli per almeno 15 minuti mantenendo l'agitatore in funzione e quindi svotare ancora.
- 3) Ripetere le istruzioni indicate al punto 2.
- 4) Risciacquare completamente il serbatoio con acqua pulita per almeno 5 minuti facendola circolare attraverso pompa e barra.
- 5) Filtri e ugelli devono essere rimossi e puliti separatamente in un secchio contenente soluzione detergente (alla stessa concentrazione indicata al punto 2). Risciacquare con acqua pulita.

AVVERTENZE AGRONOMICHE

- Non applicare se la temperatura e' inferiore a 0°C o se l'escursione termica tra giorno e notte, al momento del trattamento, supera i 12°C.

- Non applicare il prodotto su colture sofferenti a seguito di andamento climatico avverso, carenze nutrizionali, attacchi di parassiti, asfissia radicale.

RESTRIZIONI DI IMPIEGO

In caso di fallimento della coltura, e' possibile riseminare entro i 3 mesi successivi al trattamento con GRANSTAR TRIO® solo le colture previste in etichetta.

Per quanto riguarda le successioni colturali dopo l'applicazione di GRANSTAR TRIO® e' possibile seminare, previa aratura:

- in secondo raccolto nell'Italia settentrionale (Pianura Padana): mais e soia;
- nell'autunno successivo al raccolto: cereali autunno-vernini, graminacee foraggere, fagiolo, fava, favino, veccia, trifoglio, pisello, cece, sulla, erba medica, colza*;
- nella primavera successiva al raccolto: mais, soia, sorgo, girasole, barbabietola da zucchero, patata, erba medica, fagiolo, pisello, pomodoro, broccoli, cipolla, melone.

Non e' consigliato coltivare specie non incluse nelle liste sopracitate, ne' tantomeno floreali, ornamentali, specie arbustive ed arboree, se non trascorsi almeno 16 mesi dall'applicazione di GRANSTAR TRIO®.

Dopo un trattamento con GRANSTAR TRIO® si sconsiglia la trasemina di leguminose foraggere.

*Su colza si possono manifestare sintomi di fitotossicita' se il pH del suolo e' superiore a 7.2 od in caso di prolungata siccita' tra applicazione e semina.

PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA

GRANSTAR TRIO® e' una miscela erbicida contenente tribenuron metile e metsulfuron metile, membri della famiglia delle solfoniluree e florasulam, appartenente alla famiglia delle triazolopirimidine. Tutti e tre i principi attivi agiscono attraverso il medesimo meccanismo d'azione essendo inibitori dell'enzima acetolattato sintasi (ALS-inibitori, gruppo B del HRAC).

Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, soprattutto graminacee, si consiglia di miscelare o alternare GRANSTAR TRIO® con prodotti aventi un differente meccanismo d'azione e adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione colturale e la falsa semina. Monitorare con attenzione le variazioni di sensibilita' delle malerbe al prodotto. Non utilizzare GRANSTAR TRIO® in caso di sospetta o presunta resistenza o tolleranza agli inibitori di ALS.

COMPATIBILITA'

GRANSTAR TRIO® non e' fisicamente compatibile con composti fosfororganici, olii minerali ed in generale composti aventi reazione alcalina.

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. %

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

DA NON IMPIEGARE IN SERRA

INTERVALLO DI SICUREZZA: Non necessario.

ATTENZIONE: Da impiegarsi esclusivamente per gli usi ed alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI – PER EVITARE RISCHI PER L’UOMO E PER L’AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L’USO – OPERARE IN ASSENZA DI VENTO - DA NON VENDERSI SFUSO – SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI - IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL’AMBIENTE - IL CONTENITORE NON PUO’ ESSERE RIUTILIZZATO

® Marchio registrato E.I Du Pont de Nemours & CO. (Inc.)

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 06.06.2016

ETICHETTA IN FORMATO RIDOTTO

GRANSTAR TRIO[®] Granuli idrodispersibili Erbicida di post-emergenza selettivo per frumento tenero e duro, orzo, avena, segale e triticale Meccanismo d'azione: Gruppo B (HRAC)	
GRANSTAR TRIO[®] COMPOSIZIONE 100 grammi di prodotto contengono: Florasulam puro g 10,5 Metsulfuron metile puro g 8,3 Tribenuron metile puro g 8,3 Coformulanti q. b. a 100	 
INDICAZIONI DI PERICOLO Può provocare una reazione allergica alla pelle (H317). Provoca grave irritazione oculare. (H319) Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).	
CONSIGLI DI PRUDENZA Evitare di respirare la polvere / i vapori (P261). Indossare guanti protettivi e proteggere il viso e gli occhi (P280). In caso di irritazione o eruzione della pelle consultare un medico (P333+P313). Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. (P337+P313). Raccogliere la fuoriuscita (P391). Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le normative vigenti (P501).	ATTENZIONE
Titolare della Registrazione DuPont De Nemours Italiana S.r.l., Via Pontaccio 10, Milano telefono 800378337 Officina di Produzione DuPont de Nemours France S.A.S.- Stabilimento di Cernay Registrazione N. 15718 del 06.06.2016 del Ministero della Salute	
Contenuto netto: g 50 - 100	PARTITA N.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Non sono noti casi di intossicazione nell'uomo e/o nei mammiferi. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). **Terapia:** sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI O CHIAMARE IL 118

**PRIMA DELL'USO LEGGERE ATTENTAMENTE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
SMALTIRE SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE**

® Marchio registrato E.I Du Pont de Nemours & CO. (Inc.)

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 06.06.2016