

Prodotti fitosanitari a base delle sostanze attive **ethofumesate, desmedipham e phenmedipham** ri-registrati alla luce dei principi uniformi sulla base del dossier **DESM/ETHO/PHEN 25/150/75 g/l SE** di All. III fino **al 31 luglio 2017** ai sensi del reg. (UE) n. 1197/2012 della commissione del 13 dicembre 2012.

	N. reg.ne	Nome prodotto	Data reg.ne	Impresa	Modifiche autorizzate
1.	9841	DIMET TRIO	30/11/1998	AGRICHEM BV	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Cambio di composizione in adeguamento a quella del prodotto di riferimento</u></li> <li>- Nuova classificazione: <b>sensibilizzazione della pelle, H317-H319-H 412-EUH401; P261-P273-P280-P337+P313 P333+P313-P501;</b></li> <li>- <u>Estensione officina di produzione:</u> <b>UPL</b> - Sandbach, Cheshire(UK);</li> <li>- <u>Rinuncia officina di produzione:</u> <b>Agrichem B.V.</b> Oosterhout (NL)</li> <li>- <u>Estensioni officine di distribuzione:</u> <b>Cerexagri Italia</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Via Terni 275 - Località San Carlo Cesena (FC); <b>SCAM S.p.a.</b> - Strada Bellaria, 164 Modena; <b>Agrowin Biosciences</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Via F. Musazzi 24 – Legnano(MI); <b>Chemia</b> - Via Statale 327 Sant'Agostino (FE); <b>Sipcam Italia</b> - Via Sempione 195 - 20016 Pero (MI);</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>- <u>Estensioni taglie:</u> <b>2-3 L</b></li> </ul>



2.	9919	CONTATTO PIU' EC	26/01/1999	AGRICHEM BV	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Cambio di composizione in adeguamento a quella del prodotto di riferimento</u></li> <li>- <u>Nuova classificazione:</u> <b>sensibilizzazione della pelle, H317-H319-H 412- EUH401; P261-P273-P280-P337+P313 P333+P313-P501;</b></li> <li>- <u>Estensione officina di produzione:</u> <b>UPL</b> - Sandbach, Cheshire(UK);</li> <li>- <u>Rinuncia officina di produzione:</u> <b>Agrichem B.V.</b> Oosterhout (NL)</li> <li>- <u>Estensioni officine di distribuzione:</u> <b>Cerexagri Italia</b> - Via Terni 275 - Località San Carlo Cesena (FC); <b>SCAM S.p.a.</b> - Strada Bellaria, 164 Modena; <b>Agrowin Biosciences</b> - Via F. Musazzi 24 – Legnano(MI); <b>Chemia</b> - Via Statale 327 Sant'Agostino (FE); <b>Sipcam Italia</b> - Via Sempione 195 - 20016 Pero (MI);</li> <li>- <u>Estensioni taglie:</u> <b>2-3 I</b></li> </ul>
----	------	---------------------	------------	-------------	---



# DIMET TRIO

DISERBANTE DI POST-EMERGENZA DI BARBABIETOLA DA ZUCCHERO  
Suspo-emulsione

## DIMET TRIO

### Composizione

Desmedifam puro..... g 2.53 (= 25 g/L)  
Fenmedifam puro..... g 7.58 (= 75 g/L)  
Etofumesate..... g 15.15 (= 150 g/L)  
Coadiuvanti .....q.b. a g 100  
(contiene Isoforone)

## ATTENZIONE



### INDICAZIONI DI PERICOLO

H317. Può provocare una reazione allergica della pelle. H319. Provoca grave irritazione oculare. H412. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH401. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P261. Evitare di respirare i vapori. P273. Non disperdere nell'ambiente. P280. Indossare indumenti protettivi/guanti adatti. Proteggere gli occhi. P337+P313. Se l'irritazione degli occhi persiste: consultare un medico. P333+P313. In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. P501. Smaltire il prodotto in conformità alla regolamentazione vigente.



AgriChem B.V., Koopvaardijweg 9, 4906 CV Oosterhout, Olanda  
Tel. 00 31 162 431 931

### Officine di produzione:

UPL - Sandbach, Cheshire - CW11 3QQ (Gran Bretagna) // Chemia - Via Statale 327 - Località Dosso - 44047 Sant'Agostino (FE) // TORRE S.r.l. - Via Pian d'Asso - Torrenieri (Montalcino - SI)

Registrazione Ministero della Sanità n. 9841 del 30/11/1998

### Distributori:

Cerexagri Italia - Via Terni 275 - Località San Carlo - 47522 Cesena FC - Tel 0547 661523  
SCAM S.p.a. - Strada Bellaria, 164 - 41010 S. Maria di Mugnano - Modena - Tel 059 586511  
Agrowin Biosciences - Via F. Musazzi 24 - 20025 Legnano MI - Tel. 0331 440977  
Chemia - Via Statale 327 - Località Dosso - 44047 Sant'Agostino FE - Tel 0532 848477  
Sipcam Italia - Via Sempione 195 - 20016 Pero MI - Tel 02 35378400

Contenuto netto 1-2-3-5-10-20 litri

Partita n°

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie, evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua. Al fine di proteggere le acque sotterranee impiegare il prodotto Dimet Trio senza superare la dose massima di 1 kg/ha per la s.a. etofumesate ogni 3 anni sullo stesso appezzamento di terreno.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO:** In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

DIMET TRIO è un formulato che, grazie alla complementarietà delle sostanze attive contenute, risulta particolarmente adatto per gli interventi frazionati o ripetuti a basse dosi nel post emergenza della barbabietola da zucchero. Le infestanti vengono controllate prevalentemente per contatto con l'apparato fogliare; la componente etofumesate inoltre esplica anche un'azione residuale.

Il prodotto si è dimostrato attivo verso un'ampia gamma di infestanti a foglia larga, comprese quelle di più difficile controllo come ad esempio: *Amaranthus* spp. (Amaranto), *Anagallis arvensis* (Anagallide), *Capsella bursa-pastoris* (Borsa del pastore), *Chenopodium album* (Farinaccio selvatico), *Euphorbia helioscopia* (Erba calenzola), *Fallopia convolvulus* (Convolvolo nero), *Mercurialis annua* (Mercorella), *Papaver* spp. (Papavero), *Polygonum* spp. (Foiigonacee), *Raphanus raphanistrum* (Ravanello selvatico), *Sinapis arvensis* (Senape), *Solanum nigrum* (Erba morella), *Stellaria media* (Centocchio) ed altre importanti dicotiledoni, il prodotto è inoltre attivo nei confronti delle graminacee ai primissimi stadi di sviluppo (1-3 foglie).

### MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

I migliori risultati si ottengono intervenendo su infestanti molto piccole (cotiledoni - 2 foglie) e in modo particolare ricorrendo agli interventi frazionati o ripetuti con dosi ridotte.

- Interventi ripetuti a bassi dosaggi: intervenire con DIMET TRIO alla dose di 0,7 litri per ettaro in 100-150 litri di soluzione alla prima comparsa delle infestanti, indipendentemente dallo stadio di sviluppo della bietola. Il trattamento va ripetuto a 0,7 litri per ettaro di formulato per altre 1-2 volte, orientativamente a cadenza di 7-10 giorni e comunque seguendo l'emergenza delle infestanti.
- Intervento frazionato: eseguire due interventi, iniziando il programma allo stadio di massimo sviluppo delle foglie cotiledonari/prime foglie vere della bietola. Intervenire nella prima frazione con DIMET TRIO alla dose di 1-1,2 litri per ettaro in 150-200 litri d'acqua. La seconda frazione va effettuata dopo 10 giorni circa con DIMET TRIO alla dose di 1,2-1,5 litri per ettaro in 200 litri d'acqua.
- Intervento unico: utilizzare DIMET TRIO alla dose di 2-2,5 litri per ettaro in 250-300 litri d'acqua su bietole che abbiano già differenziato le 4 foglie e vere.

Indipendentemente dalla tecnica utilizzata è buona norma attenersi alle seguenti avvertenze generali.

- Evitare di intervenire con temperature superiori a 22-23°C; con temperature più elevate è preferibile trattare nel tardo pomeriggio.
- Effettuare il trattamento in assenza di vento, avendo cura di bagnare in modo uniforme le infestanti utilizzando volumi d'acqua necessari per le diverse tecniche d'impiego.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 03 SET. 2014



- Non eseguire il trattamento su infestanti bagnate dalla rugiada, nell'imminenza di una pioggia o su bietole sofferenti, danneggiate da insetti, patogeni o altre cause.

Assicurarsi che le attrezzature per il diserbo non contengano residui di altri erbicidi, per precauzione prima dell'uso lavare sempre con cura e più volte le pompe con acqua e soda o con carbone attivo

Compatibilità:

è importante agitare la tanica durante la miscelazione e mantenere l'agitazione fino alla fine del trattamento. DIMET TRIO è miscibile con gli altri erbicidi di post-emergenza, idonei ad ampliarne lo spettro d'azione. Si sconsiglia l'impiego di DIMET TRIO in associazione ad insetticidi liquidi o in polvere bagnabile a base di Azinfos.

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. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

#### **SOSPENDERE I TRATTAMENTI 120 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DELLA BARBABIETOLA**

##### **Fitotossicità:**

Il prodotto può essere fitotossico sulle colture non indicate in etichetta.

##### **ATTENZIONE**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con i 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 può essere riutilizzato. Conservare al riparo dal gelo.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 03 SET. 2014



# DIMET TRIO

DISERBANTE DI POST-EMERGENZA DI BARBABIETOLA DA ZUCCHERO  
Suspo-emulsione

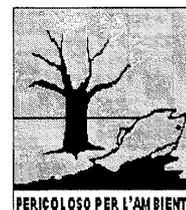
## DIMET TRIO

### Composizione

Desmedifam puro..... g 2.53 (= 25 g/L)  
Fenmedifam puro..... g 7.58 (= 75 g/L)  
Etofumesate..... g 15.15 (= 150 g/L)  
Coadiuvanti .....q.b. a g 100  
(contiene Isoforone)

**FRASI DI RISCHIO:** Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

**CONSIGLI DI PRUDENZA:** Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Non respirare gli aerosoli. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/ schede informative in materia di sicurezza.



AgriChem B.V., Koopvaardijweg 9, 4906 CV Oosterhout, Olanda  
Tel. 00 31 162 431 931

### Uffici di produzione:

UPL - Sandbach, Cheshire - CW11 3QQ (Gran Bretagna) // Chemia - Via Statale 327 - Località Dosso - 44047 Sant'Agostino (FE) // TORRE S.r.l. - Via Pian d'Asso - Torrenieri (Montalcino - SI)

Registrazione Ministero della Sanità n. 9841 del 30/11/1998

### Distributori:

Cerexagri Italia - Via Terni 275 - Località San Carlo - 47522 Cesena FC - Tel 0547 661523  
SCAM S.p.a. - Strada Bellaria, 164 - 41010 S. Maria di Mugnano - Modena - Tel 059 586511  
Agrowin Biosciences - Via F. Musazzi 24 - 20025 Legnano MI - Tel. 0331 440977  
Chemia - Via Statale 327 - Località Dosso - 44047 Sant'Agostino FE - Tel 0532 848477  
Sipcam Italia - Via Sempione 195 - 20016 Pero MI - Tel 02 35378400

Contenuto netto 1-2-3-5-10-20 litri

Partita n°

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie, evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua. Al fine di proteggere le acque sotterranee impiegare il prodotto Dimet Trio senza superare la dose massima di 1 kg/ha per la s.a. etofumesate ogni 3 anni sullo stesso appezzamento di terreno.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO:** In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

DIMET TRIO è un formulato che, grazie alla complementarietà delle sostanze attive contenute, risulta particolarmente adatto per gli interventi frazionati o ripetuti a basse dosi nel post emergenza della barbabietola da zucchero. Le infestanti vengono controllate prevalentemente per contatto con l'apparato fogliare; la componente etofumesate inoltre esplica anche un'azione residuale.

Il prodotto si è dimostrato attivo verso un'ampia gamma di infestanti a foglia larga, comprese quelle di più difficile controllo come ad esempio:

*Amaranthus* spp. (Amaranto), *Anagallis arvensis* (Anagallide), *Capsella bursa-pastoris* (Borsa del pastore), *Chenopodium album* (Farinaccio selvatico), *Euphorbia helioscopia* (Erba calenzola), *Fallopia convolvulus* (Convolvolo nero), *Mercurialis annua* (Mercorella), *Papaver* spp. (Papavero), *Polygonum* spp. (Poligonacee), *Raphanus raphanistrum* (Ravanello selvatico), *Sinapis arvensis* (Senape), *Solanum nigrum* (Erba morella), *Stellaria media* (Centocchio) ed altre importanti dicotiledoni, il prodotto è inoltre attivo nei confronti delle graminacee ai primissimi stadi di sviluppo (1-3 foglie).

### MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

I migliori risultati si ottengono intervenendo su infestanti molto piccole (cotiledoni - 2 foglie) e in modo particolare ricorrendo agli interventi frazionati o ripetuti con dosi ridotte.

- Interventi ripetuti a bassi dosaggi: intervenire con DIMET TRIO alla dose di 0,7 litri per ettaro in 100-150 litri di soluzione alla prima comparsa delle infestanti, indipendentemente dallo stadio di sviluppo della bietola. Il trattamento va ripetuto a 0,7 litri per ettaro di formulato per altre 1-2 volte, orientativamente a cadenza di 7-10 giorni e comunque seguendo l'emergenza delle infestanti.
- Intervento frazionato: eseguire due interventi, iniziando il programma allo stadio di massimo sviluppo delle foglie cotiledonari/prime foglie vere della bietola. Intervenire nella prima frazione con DIMET TRIO alla dose di 1-1,2 litri per ettaro in 150-200 litri d'acqua. La seconda frazione va effettuata dopo 10 giorni circa con DIMET TRIO alla dose di 1,2-1,5 litri per ettaro in 200 litri d'acqua.
- Intervento unico: utilizzare DIMET TRIO alla dose di 2-2,5 litri per ettaro in 250-300 litri d'acqua su bietole che abbiano già differenziato le 4 foglie e vere.

Indipendentemente dalla tecnica utilizzata è buona norma attenersi alle seguenti avvertenze generali.

- Evitare di intervenire con temperature superiori a 22-23°C; con temperature più elevate è preferibile trattare nel tardo pomeriggio.
- Effettuare il trattamento in assenza di vento, avendo cura di bagnare in modo uniforme le infestanti utilizzando volumi d'acqua necessari per le diverse tecniche d'impiego.
- Non eseguire il trattamento su infestanti bagnate dalla rugiada, nell'imminenza di una pioggia o su bietole sofferenti, danneggiate da insetti, patogeni o altre cause.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 03 SET. 2014



Assicurarsi che le attrezzature per il diserbo non contengano residui di altri erbicidi, per precauzione prima dell'uso lavare sempre con cura e più volte le pompe con acqua e soda o con carbone attivo

Compatibilità:

è importante agitare la tanica durante la miscelazione e mantenere l'agitazione fino alla fine del trattamento. DIMET TRIO è miscibile con gli altri erbicidi di post-emergenza, idonei ad ampliarne lo spettro d'azione. Si consiglia l'impiego di DIMET TRIO in associazione ad insetticidi liquidi o in polvere bagnabile a base di Azinfos.

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. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

#### **SOSPENDERE I TRATTAMENTI 120 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DELLA BARBABIETOLA**

##### **Fitotossicità:**

Il prodotto può essere fitotossico sulle colture non indicate in etichetta.

##### **ATTENZIONE**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con i 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 può essere riutilizzato. Conservare al riparo dal gelo.

*Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 03 SET. 2014*



# CONTATTO PIÙ EC

DISERBANTE DI POST-EMERGENZA DI BARBABIETOLA DA ZUCCHERO  
Suspo-emulsione

## CONTATTO PIÙ EC

### Composizione

Desmedifam puro..... g 2,53 (= 25 g/L)  
Fenmedifam puro..... g 7,58 (= 75 g/L)  
Etofumesate..... g 15,15 (= 150 g/L)  
Coadiuvanti .....q.b. a g 100  
(contiene Isoforone)

## ATTENZIONE



### INDICAZIONI DI PERICOLO

H317. Può provocare una reazione allergica della pelle. H319. Provoca grave irritazione oculare. H412. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH401. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P261. Evitare di respirare i vapori. P273. Non disperdere nell'ambiente. P280. Indossare indumenti protettivi/guanti adatti. Proteggere gli occhi. P337+P313. Se l'irritazione degli occhi persiste: consultare un medico. P333+P313. In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. P501. Smaltire il prodotto in conformità alla regolamentazione vigente.



AgriChem B.V., Koopvaardijweg 9, 4906 CV Oosterhout, Olanda  
Tel. 00 31 162 431 931

### Uffici di produzione:

UPL - Sandbach, Cheshire - CW11 3QQ (Gran Bretagna) // Chemia - Via Statale 327 - Località Dosso - 44047 Sant'Agostino (FE) // TORRE S.r.l. - Via Pian d'Asso - Torrenieri (Montalcino - SI)

Registrazione Ministero della Sanità n. 9919 del 26/01/1999

### Distributori:

Cerexagri Italia - Via Terni 275 - Località San Carlo - 47522 Cesena FC - Tel 0547 661523  
SCAM S.p.a. - Strada Bellaria, 164 - 41010 S. Maria di Mugnano - Modena - Tel 059 586511  
Agrowin Biosciences - Via F. Musazzi 24 - 20025 Legnano MI - Tel. 0331 440977  
Chemia - Via Statale 327 - Località Dosso - 44047 Sant'Agostino FE - Tel 052204477  
Sipcam Italia - Via Sempione 195 - 20016 Pero MI - Tel 02 35378400

Contenuto netto 1-2-3-5-10-20 litri

Partita n°

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie, evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua. Al fine di proteggere le acque sotterranee impiegare il prodotto CONTATTO PIÙ EC senza superare la dose massima di 1 kg/ha per la s.a. etofumesate ogni 3 anni sullo stesso appezzamento di terreno.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.**

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CONTATTO PIÙ EC è un formulato che, grazie alla complementarietà delle sostanze attive contenute, risulta particolarmente adatto per gli interventi frazionati o ripetuti a basse dosi nel post emergenza della barbabietola da zucchero. Le infestanti vengono controllate prevalentemente per contatto con l'apparato fogliare; la componente etofumesate inoltre esplica anche un'azione residuale.

Il prodotto si è dimostrato attivo verso un'ampia gamma di infestanti a foglia larga, comprese quelle di più difficile controllo come ad esempio: *Amaranthus* spp. (Amaranto), *Anagallis arvensis* (Anagallide), *Capsella bursa-pastoris* (Borsa del pastore), *Chenopodium album* (Farinaccio selvatico), *Euphorbia helioscopia* (Erba calenzola), *Fallopia convolvulus* (Convolvolo nero), *Mercurialis annua* (Mercorella), *Papaver* spp. (Papavero), *Polygonum* spp. (Poligonacee), *Raphanus raphanistrum* (Ravanello selvatico), *Sinapis arvensis* (Senape), *Solanum nigrum* (Erba morella), *Stellaria media* (Centocchio) ed altre importanti dicotiledoni, il prodotto è inoltre attivo nei confronti delle graminacee ai primissimi stadi di sviluppo (1-3 foglie).

### MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

I migliori risultati si ottengono intervenendo su infestanti molto piccole (cotiledoni - 2 foglie) e in modo particolare ricorrendo agli interventi frazionati o ripetuti con dosi ridotte.

- Interventi ripetuti a bassi dosaggi: intervenire con CONTATTO PIÙ EC alla dose di 0,7 litri per ettaro in 100-150 litri di soluzione alla prima comparsa delle infestanti, indipendentemente dallo stadio di sviluppo della bietola. Il trattamento va ripetuto a 0,7 litri per ettaro di formulato per altre 1-2 volte, orientativamente a cadenza di 7-10 giorni e comunque seguendo l'emergenza delle infestanti.
- Intervento frazionato: eseguire due interventi, iniziando il programma allo stadio di massimo sviluppo delle foglie cotiledonari/prime foglie vere della bietola. Intervenire nella prima frazione con CONTATTO PIÙ EC alla dose di 1-1,2 litri per ettaro in 150-200 litri d'acqua. La seconda frazione va effettuata dopo 10 giorni circa con CONTATTO PIÙ EC alla dose di 1,2-1,5 litri per ettaro in 200 litri d'acqua.
- Intervento unico: utilizzare CONTATTO PIÙ EC alla dose di 2-2,5 litri per ettaro in 250-300 litri d'acqua su bietole che abbiano già differenziato le 4 foglie e vere.

Indipendentemente dalla tecnica utilizzata è buona norma attenersi alle seguenti avvertenze generali.

- Evitare di intervenire con temperature superiori a 22-23°C; con temperature più elevate è preferibile trattare nel tardo pomeriggio.
- Effettuare il trattamento in assenza di vento, avendo cura di bagnare in modo uniforme le infestanti utilizzando volumi d'acqua necessari per le diverse tecniche d'impiego.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 03 SET. 2014



- Non eseguire il trattamento su infestanti bagnate dalla rugiada, nell'imminenza di una pioggia o su bietole sofferenti, danneggiate da insetti, patogeni o altre cause.

Assicurarsi che le attrezzature per il diserbo non contengano residui di altri erbicidi, per precauzione prima dell'uso lavare sempre con cura e più volte le pompe con acqua e soda o con carbone attivo

**Compatibilità:**

è importante agitare la tanica durante la miscelazione e mantenere l'agitazione fino alla fine del trattamento. CONTATTO PIU' EC è miscibile con gli altri erbicidi di post-emergenza, idonei ad ampliarne lo spettro d'azione. Si sconsiglia l'impiego di CONTATTO PIU' EC in associazione ad insetticidi liquidi o in polvere bagnabile a base di Azinfos.

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. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**SOSPENDERE I TRATTAMENTI 120 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DELLA BARBABIETOLA**

**Fitotossicità:**

Il prodotto può essere fitotossico sulle colture non indicate in etichetta.

**ATTENZIONE**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con i 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 venderci sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato. Conservare al riparo dal gelo.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 03 SET. 2014



# CONTATTO PIU' EC

DISERBANTE DI POST-EMERGENZA DI BARBABIETOLA DA ZUCCHERO  
Suspo-emulsione

## CONTATTO PIU' EC

### Composizione

Desmedifam puro..... g 2.53 (= 25 g/L)  
Fenmedifam puro..... g 7.58 (= 75 g/L)  
Etofumesate..... g 15.15 (= 150 g/L)  
Coadiuvanti .....q.b. a g 100  
(contiene Isoforone)

**FRASI DI RISCHIO:** Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

**CONSIGLI DI PRUDENZA:** Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Non respirare gli aerosoli. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/ schede informative in materia di sicurezza.



AgriChem B.V., Koopvaardijweg 9, 4906 CV Oosterhout, Olanda  
Tel. 00 31 162 431 931

### Officine di produzione:

UPL - Sandbach, Cheshire - CW11 3QQ (Gran Bretagna) // Chemia - Via Statale 327 - Località Dosso - 44047 Sant'Agostino (FE) // TORRE S.r.l. - Via Pian d'Asso - Torrenieri (Montalcino - SI)

Registrazione Ministero della Sanità n. 9919 del 26/01/1999

### Distributori:

Cerexagri Italia - Via Terni 275 - Località San Carlo - 47522 Cesena FC - Tel 0547 661523  
SCAM S.p.a. - Strada Bellaria, 164 - 41010 S. Maria di Mugnano - Modena - Tel 059 586511  
Agrowin Biosciences - Via F. Musazzi 24 - 20025 Legnano MI - Tel. 0331 440977  
Chemia - Via Statale 327 - Località Dosso - 44047 Sant'Agostino FE - Tel 0532 848477  
Sipcam Italia - Via Sempione 195 - 20016 Pero MI - Tel 02 35378400

Contenuto netto 1-2-3-5-10-20 litri

Partita n°

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie, evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua. Al fine di proteggere le acque sotterranee impiegare il prodotto CONTATTO PIU' EC senza superare le dose massima di 1 kg/ha per la s.a. etofumesate ogni 3 anni sullo stesso appezzamento di terreno.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO:** In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CONTATTO PIU' EC è un formulato che, grazie alla complementarietà delle sostanze attive contenute, risulta particolarmente adatto per gli interventi frazionati o ripetuti a basse dosi nel post emergenza della barbabietola da zucchero. Le infestanti vengono controllate prevalentemente per contatto con l'apparato fogliare; la componente etofumesate inoltre esplica anche un'azione residuale.

Il prodotto si è dimostrato attivo verso un'ampia gamma di infestanti a foglia larga, comprese quelle di più difficile controllo come ad esempio:

*Amaranthus* spp. (Amaranto), *Anagallis arvensis* (Anagallide), *Capsella bursa-pastoris* (Borsa del pastore), *Chenopodium album* (Farinaccio selvatico), *Euphorbia helioscopia* (Erba calenzola), *Fallopia convolvulus* (Convolvolo nero), *Mercurialis annua* (Mercorella), *Papaver* spp. (Papavero), *Polygonum* spp. (Poligonacee), *Raphanus raphanistrum* (Ravanello selvatico), *Sinapis arvensis* (Senape), *Solanum nigrum* (Erba morella), *Stellaria media* (Centocchio) ed altre importanti dicotiledoni, il prodotto è inoltre attivo nei confronti delle graminacee ai primissimi stadi di sviluppo (1-3 foglie).

### MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

I migliori risultati si ottengono intervenendo su infestanti molto piccole (cotiledoni - 2 foglie) e in modo particolare ricorrendo agli interventi frazionati o ripetuti con dosi ridotte.

- Interventi ripetuti a bassi dosaggi: intervenire con CONTATTO PIU' EC alla dose di 0,7 litri per ettaro in 100-150 litri di soluzione alla prima comparsa delle infestanti, indipendentemente dallo stadio di sviluppo della bietola. Il trattamento va ripetuto a 0,7 litri per ettaro di formulato per altre 1-2 volte, orientativamente a cadenza di 7-10 giorni e comunque seguendo l'emergenza delle infestanti.
- Intervento frazionato: eseguire due interventi, iniziando il programma allo stadio di massimo sviluppo delle foglie cotiledonari/prime foglie vere della bietola. Intervenire nella prima frazione con CONTATTO PIU' EC alla dose di 1-1,2 litri per ettaro in 150-200 litri d'acqua. La seconda frazione va effettuata dopo 10 giorni circa con CONTATTO PIU' EC alla dose di 1,2-1,5 litri per ettaro in 200 litri d'acqua.
- Intervento unico: utilizzare CONTATTO PIU' EC alla dose di 2-2,5 litri per ettaro in 250-300 litri d'acqua su bietole che abbiano già differenziato le 4 foglie e vere.

Indipendentemente dalla tecnica utilizzata è buona norma attenersi alle seguenti avvertenze generali.

- Evitare di intervenire con temperature superiori a 22-23°C; con temperature più elevate è preferibile trattare nel tardo pomeriggio.
- Effettuare il trattamento in assenza di vento, avendo cura di bagnare in modo uniforme le infestanti utilizzando volumi d'acqua necessari per le diverse tecniche d'impiego.
- Non eseguire il trattamento su infestanti bagnate dalla rugiada, nell'imminenza di una pioggia o su bietole sofferenti, danneggiate da insetti, patogeni o altre cause.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 03.SET.2014



Assicurarsi che le attrezzature per il diserbo non contengano residui di altri erbicidi, per precauzione prima dell'uso lavare sempre con cura e più volte le pompe con acqua e soda o con carbone attivo

**Compatibilità:**

È importante agitare la tanica durante la miscelazione e mantenere l'agitazione fino alla fine del trattamento. CONTATTO PIU' EC è miscibile con gli altri erbicidi di post-emergenza, idonei ad ampliarne lo spettro d'azione. Si sconsiglia l'impiego di CONTATTO PIU' EC in associazione ad insetticidi liquidi o in polvere bagnabile a base di Azinfos.

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. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**SOSPENDERE I TRATTAMENTI 120 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DELLA BARBABIETOLA**

**Fitotossicità:**

Il prodotto può essere fitotossico sulle colture non indicate in etichetta.

**ATTENZIONE**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con i 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 venderci sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato. Conservare al riparo dal gelo.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del ...03.SET.2014

14A07870

