



# *Ministero della Salute*

DIREZIONE GENERALE PER L'IGIENE E LA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI  
E LA NUTRIZIONE

*UFFICIO VII – Prodotti Fitosanitari*

Decreto

Autorizzazione in deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria per l'impiego sulla coltura della menta come diserbante, ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto fitosanitario SINBAR DG registrato al n.16342, contenente la sostanza attiva terbacile.

## **IL DIRETTORE GENERALE**

**VISTO** il regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 23 febbraio 2005 concernente i livelli massimi di residui di antiparassitari nei o sui prodotti alimentari e mangimi di origine vegetale e animale e che modifica la direttiva 91/414/CEE del Consiglio, nonché i successivi regolamenti che modificano gli allegati II e III del predetto regolamento, per quanto riguarda i livelli massimi di residui di singole sostanze attive in o su determinati prodotti;

**VISTO** il regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele che modifica e abroga le direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e che reca modifica al regolamento (CE) n. 1907/2006, e successive modifiche;

**VISTO** il regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio del 21 ottobre 2009 relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari e che abroga le direttive del Consiglio 79/117/CEE e 91/414/CEE, e successivi regolamenti di attuazione e/o modifica, ed in particolare l'art. 53, paragrafo 1, concernente "Situazioni di emergenza fitosanitaria";

**VISTA** la direttiva 1999/45/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 31 maggio 1999, concernente il ravvicinamento delle disposizioni legislative, regolamentari ed amministrative degli Stati membri relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi, e successive modifiche, per la parte ancora vigente;

**VISTA** la direttiva 2009/128/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 21 ottobre 2009 che istituisce un quadro per l'azione comunitaria ai fini dell'utilizzo sostenibile dei pesticidi;

**VISTO** il decreto legislativo 31 marzo 1998 n. 112, concernente "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle regioni ed agli enti locali, in attuazione del capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59", ed in particolare gli articoli 115 recante "Ripartizione delle competenze" e l'articolo 119 recante "Autorizzazioni";

**VISTA** la legge 13 novembre 2009 n. 172 concernente "Istituzione del Ministero della salute e incremento del numero complessivo dei Sottosegretari di Stato" e successive modifiche;

**VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 28 marzo 2013, n. 44, concernente “Regolamento recante il riordino degli organi collegiali ed altri organismi operanti presso il Ministero della salute, ai sensi dell’articolo 2, comma 4, della legge 4 novembre 2010, n. 183”

**VISTO** il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11 febbraio 2014, n. 59 concernente “Regolamento di organizzazione del Ministero della salute”, ed in particolare l’art. 10 recante “Direzione generale per la sicurezza degli alimenti e la nutrizione”;

**VISTO** il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente "Attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari", e successive modifiche;

**VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290 concernente “Regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all’immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti”, e successive modifiche;

**VISTO** il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente “Attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all’imballaggio e all’etichettatura dei preparati pericolosi”, e successive modifiche;

**VISTO** il decreto legislativo 14 agosto 2012, n. 150 recante “Attuazione della direttiva 2009/128/CE che istituisce un quadro per l’azione comunitaria ai fini dell’utilizzo sostenibile dei pesticidi”;

**VISTO** il decreto interministeriale 22 gennaio 2014 recante “Adozione del Piano di azione nazionale per l’uso sostenibile dei prodotti fitosanitari, ai sensi dell’articolo 6 del decreto legislativo 14 agosto 2012, n. 150, recante: “Attuazione della direttiva 2009/128/CE che istituisce un quadro per l’azione comunitaria ai fini dell’utilizzo sostenibile dei pesticidi”;

**VISTO** il Regolamento (CE) N. 2076/2002 della Commissione del 20 novembre 2002 che prolunga il periodo di tempo di cui all’articolo 8, paragrafo 2, della direttiva 91/414/CEE del Consiglio e concernente la non iscrizione di talune sostanze attive, tra cui il terbacile, nell’allegato I della suddetta direttiva e la revoca delle autorizzazioni di prodotti fitosanitari contenenti dette sostanze;

**VISTE** le richieste di deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria inoltrate dalla Regione Piemonte e da alcune Associazioni di agricoltori con le quali è stata segnalata la necessità di poter disporre di prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva terbacile, efficace per la lotta contro le infestanti annuali e perenni della coltura della Menta;

**VISTA** la richiesta presentata dall’Impresa RS Chemicals Italia srl, con sede legale in Torino, P.zza Gianbattista Bodoni 3, diretta ad ottenere l’autorizzazione all’immissione in commercio per situazioni di emergenza fitosanitaria, ai sensi dell’articolo 53, paragrafo 1 del Reg. 1107/2009, del prodotto fitosanitario SINBAR DG contenente la sostanza attiva terbacile;

**ACQUISITI** i pareri del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali, del Ministero dell’ambiente e della tutela del territorio e del mare e del Ministero dello sviluppo economico in merito alla richiesta di deroga sopracitata;

**VISTO** il parere favorevole espresso dalla Commissione Consultiva dei Prodotti Fitosanitari, nel corso della riunione svoltasi in data 11 febbraio 2015;

**VISTO** il versamento effettuato dall’Impresa ai sensi del D.M. 28 settembre 2012 in vigore al momento della presentazione della domanda;

## DECRETA

L'Impresa RS Chemicals Italia srl, con sede legale in Torino, P.zza Gianbattista Bodoni 3, è autorizzata ad immettere in commercio, ai sensi dell'articolo 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, per un periodo massimo di 120 giorni, il prodotto fitosanitario SINBAR DG, a base della sostanza attiva terbacile, per l'impiego come diserbante per il controllo delle infestanti sulla coltura della menta, nella sola Regione Piemonte, a partire dalla data del presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da kg 2,268

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'Impresa estera:

Van Diest Supply Co. - 1434 220th Street Webster City, IA 50595.

Il prodotto fitosanitario suddetto è registrato al n. 16342.

E' approvata quale parte integrante del presente decreto l'allegato fac-simile dell'etichetta con la quale il prodotto dovrà essere immesso in commercio.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana e comunicato all'Impresa interessata.

I dati relativi al suindicato prodotto sono disponibili nella sezione "Banca Dati" dell'area dedicata ai Prodotti Fitosanitari del portale [www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it).

Roma, li 2 MAR. 2015

IL DIRETTORE GENERALE  
dott. Giuseppe RUOCCO



# SINBAR® DG

**Diserbante per il controllo delle infestanti annuali e perenni della coltura Menta in formulazione granuli idrodispersibili.**

**Meccanismo HRAC: C1**

## SINBAR® DG - COMPOSIZIONE

Terbacile puro g 80  
Coformulanti q.b.a. g 100

## FRASI DI RISCHIO

Nocivo per ingestione (R22). Molto tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico (R 50/53).

## CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini (S1/2). Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande (S13). Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego (20/21). In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico (S26). Usare guanti adatti (S37). In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta (S46). Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni (S35). Usare contenitori adeguati per evitare l'inquinamento ambientale (S57).

## Titolare dell'autorizzazione:

RS Chemicals Italia S.r.l. Socio Unico  
Piazza Bodoni, 3 - 10123 Torino  
Telefono +39 0172 051033

## Officina di produzione:

Van Diest Supply Co. - 1434 220th Street  
Webster City, IA 50595 (USA)

Autorizzazione Ministero della Salute n. del

Contenuto netto 2,268 kg Partita n. ....



**NOCIVO**



**PERICOLOSO PER L'AMBIENTE**

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

## CARATTERISTICHE

SINBAR® DG è un formulato in granuli idrodispersibili a base di Terbacile con azione diserbante; ha le seguenti caratteristiche e proprietà:

SINBAR® DG è un erbicida consigliato per il controllo delle erbe infestanti annuali e perenni della coltura Menta.

La sostanza attiva Terbacile appartiene al gruppo di uracile. Agisce sia per contatto fogliare che per assorbimento radicale.

La presenza di umidità favorisce l'attività del prodotto per tale ragione una pioggia o irrigazione entro due settimane dalla applicazione garantirà un'efficacia migliore.

Viene utilizzato per il controllo delle seguenti infestanti annuali e perenni della coltura Menta: *Stellaria media*, *Anthemis cotula*, *Erodium spp.*, *Lamium amplexicaule*, *Sisymbrium altissimum*, *Solanum spp.*, *Lepidium perfoliatum*, *Capsella bursa-pastoris*, *Descurainia pinnata*.

SINBAR® DG presenta anche un'azione soppressiva con visibile riduzione del vigore sulle seguenti infestanti: *Echinochloa crus-galli*, *Poa annua*, *Bromus tectorum*, *Camelina microcarpa*, *Polygonum spp.*, *Chenopodium alba*, *Cyperus spp.*, *Elytrigia repens*, *Salsola iberica*, *Vicia spp.*

## MODALITÀ D'IMPIEGO

Il trattamento deve essere effettuato in pre-emergenza o post-emergenza precoce delle infestanti; se le infestanti sono presenti in stadi avanzati e vegetazione densa rimuovere le parti superiori e applicare in prossimità delle radici. Per l'esecuzione dello stesso si consiglia l'impiego di attrezzature dotate di getto controllato ed uniforme ed un volume d'acqua minimo di 400 l/ha.

## DOSI D'IMPIEGO

Applicare il formulato in pre-emergenza e/o post emergenza alla dose di 1,5 kg/l/ha. In presenza di terreni con un scarso contenuto di sostanza organica (sabbiosi e/o ghiaiosi) si consiglia di ridurre la dose di applicazione dal 30 al 50%.

## IMPIEGO DELLE ATTREZZATURE

Può essere applicato con tutti i tipi di attrezzature: non utilizzare atomizzatori, per evitare sia la dispersione con danno alle parti verdi e a quelle non ancora ben lignificate di tutte le colture erbacee ed arboree, sia l'inalazione da parte degli operatori.

Si consiglia l'uso di maschere protettive per ovviare a quest'ultimo inconveniente

## FITOTOSSICITÀ

Trattandosi di un diserbante ad azione radicale può arrecare danno a tutte le parti verdi o non ancora bene lignificate delle colture erbacee ed arboree. Pertanto deve essere impiegato solo per i casi indicati.

In presenza di terreno con scarsa quantità di sostanza organica (< 1%) testare il prodotto su una piccola superficie prima di trattare grandi aree coltivate.

## COMPATIBILITÀ

Si consiglia di utilizzare il prodotto da solo.

L'impiego di insetticidi su campi di menta trattati con SINBAR® DG può arrecare danni alla coltura. Si consiglia di osservare le limitazioni d'uso riportate sulle etichette dei prodotti fitosanitari ad azione insetticida.

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta della Menta.

## ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivati 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 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.

L'utilizzo del prodotto fitosanitario è consentito nella sola Regione Piemonte

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Usare guanti adatti e visiera protettiva durante la miscelazione e il carico del prodotto. Usare indumenti protettivi e guanti adatti durante l'applicazione del prodotto. 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 delle aziende agricole e delle strade].