

## MINISTERO DELLA SALUTE

**DECRETO 28 agosto 2006 (GU n. 207 del 6-9-2006)**

**Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Cadence 480 S», registrato al n. 13156.**

IL DIRETTORE GENERALE  
della sicurezza degli alimenti e della nutrizione

Visto l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

Visto il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 145 del 23 giugno 1995) concernente «Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari»;

Visto il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (Gazzetta Ufficiale n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'art. 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

Visto il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

Vista la domanda presentata in data 23 febbraio 2006 dall'impresa Syngenta Crop Protection intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato «Cadence 480 S» uguale al prodotto di riferimento denominato «Banvel 480 S» registrato al n. 8617 con D.D. in data 23 dicembre 1994 dell'impresa medesima;

Rilevato che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato decreto ministeriale 15 marzo 1996 e IN particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato «Banvel 480 S» dell'impresa Syngenta Crop Protection S.p.a.;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

l'impresa richiedente risulta anche titolare del prodotto di riferimento;

Rilevato pertanto che non è richiesto il parere della Commissione consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

Accertato che la classificazione del preparato denominato «Cadence 480 S» è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

Ritenuto di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno

stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Dicamba;

Visto il versamento effettuato ai sensi del decreto ministeriale 9 luglio 1999;

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31 dicembre 2008 l'impresa Syngenta Crop Protection S.p.a., con sede in Milano via Gallarate, 139, e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario esente da classificazione di pericolo denominato CADENCE 480 S con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: ml 250 e litri 1-5-10.

Il prodotto in questione e' preparato presso gli stabilimenti delle imprese: Isagro S.p.a. Aprilia (Latina) autorizzato con decreti del 31 ottobre 1974/16 aprile 2004; Scam S.p.a. - S. Maria di Mugnano (Modena) autorizzato con decreti del 25 ottobre 1972/27 novembre 1990, nonche' importato in confezioni pronte per l'impiego dalle imprese estere: Syngenta Agro SA, El Prat de Llobregat-Barcellona (Spagna); Istrochem a.s. Nobelova 34, Bratislava (Slovak Republic); Syngenta Chemicals B.V. - Seneffe (Belgio).

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto e' registrato al n. 13156.

Sono approvate e fanno parte integrante del presente decreto le etichette allegate con le quali il prodotto deve essere posto in commercio e che saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Il presente decreto sara' notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 28 agosto 2006

Il direttore generale: Borrello

Allegato

----> Vedere allegato a pag. 16 <----

Il testo di questo decreto è stato scaricato dal sito internet dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. Ricordiamo peraltro che l'unico testo definitivo è quello pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale a mezzo stampa, che prevale in casi di discordanza; la riproduzione dei testi forniti nel formato elettronico è consentita purché venga menzionata la fonte, il carattere non autentico e gratuito.

ALLEGATO

**Prati di irrorazione (da fungicidi e insetticidi)**  
 Effettuare l'applicazione prima dei trattamenti a foglia larga quando sono nei primi stadi di sviluppo. Lasciando trascorrere almeno 4 giorni prima del taglio successivo.

**Dose:** 0,15 litri per applicazioni a pieno campo e preparando una soluzione allo 0,1% (10 ml di prodotto ogni 10 l di acqua) se utilizzato per trattamenti localizzati.

In caso di interventi su prati di nuova impianto trattare dopo il secondo taglio.

Non rientrare nell'area trattata prima di 24 ore dal trattamento segnalando con appositi cartelli il divieto di accesso nelle aree trattate, mantenendolo tale almeno per 24 ore dopo l'applicazione del prodotto.

**Avvertenze agronomiche:**

Impiegare CADENCE 480 S su infestanti nei primi stadi di sviluppo al fine di eliminare questo più precocemente possibile la competizione della materia.

**Volumi di irrorazione:**

Diurna CADENCE 480 S in 200-400 litri di acqua per ettaro utilizzando uguali a ventaglio.

**Avvertenze**

- Seccare bene la batte in caso di impiego successivo su colture non indicate in questa etichetta.  
 - Evitare che la nube irrorante giunga a contatto con colture vicine.

**COMPATIBILITÀ**

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 130 giorni prima della raccolta per il sorgo e 20 giorni per le altre colture**

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto. Il rispetto delle prestare istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle porosine ed agli animali.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti

Da non applicare con mezzi aerei

DA NON VENDERSI SFUSO

Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua

Non operare contro vento

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

Il contenitore non può essere riutilizzato

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE

SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO

**NORME PRECAUZIONALI**  
 Controllare se ogni prodotto chimico usato sempre in luogo appropriato agli animali domestici.  
 Evitare la contaminazione dei cibi.  
 Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavare accuratamente con acqua e sapone.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

Stato: irritante acuto; scabbio; dermatite; effetti possibili: atassici, bradocardici.  
 Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveneni.

**MODALITÀ D'AZIONE**

CADENCE 480 S è un erbicida di post-emergenza, che viene assorbito per via fogliare e radice e trasportato in tutta la pianta dalla circolazione linfatica e svolge la sua azione alterando il metabolismo enzimatico della materia.

**Infestanti sensibili:**

Abrakion heptachlori (Cinza molle), Amaranthus spp. (Amaranti), Echino spp. (Forforati), Calystegia sepium (Vilcochione), Coniurus cynus (Fioridano), Chenopodium album (Fravello), Cirsium arvense (Isopasto), Convolvulus arvensis (Vilcoche), Crotium stramonium (Stramonio), Fumaria officinalis (Fumaria), Galium aparine (Albicamano), Phytolacca dacotiana (Uva turca), Polygonum aviculare (Coscogliesi), Polygala convolvulus (Coscogliesi nero), Rumex spp. (Rumice), Sida angustifolia (Sida), Senecio vulgaris (Senecione), Setaria nigricans (Sicchia), Spergula arvensis (Spergola), Solanum nigrum (Corticea), Taraxacum officinale (Saffrona), Vicia spp. (Vesce), Xanthium spp. (Neapolita italiana).

**Infestanti non sensibili:**

Atriplex canescens (Atriplice), Capsella bursa pastoris (Borsa del pastore), Chenopodium album (Fravello), Coniurus cynus (Fioridano), Coniurus stramonium (Coscogliesi), Crotium stramonium (Stramonio), Echino spp. (Forforati), Galium aparine (Albicamano), Phytolacca dacotiana (Uva turca), Polygonum aviculare (Coscogliesi), Polygala convolvulus (Coscogliesi nero), Rumex spp. (Rumice), Sida angustifolia (Sida), Senecio vulgaris (Senecione), Solanum nigrum (Corticea), Taraxacum officinale (Saffrona), Vicia spp. (Vesce), Xanthium spp. (Neapolita italiana).

**DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO**

Epoca: uno stiro di 425 foglie della coltura (no affollato della tavola).  
 Dose: 0,1-0,25 l/ha.  
 In presenza di infestanti moderatamente sensibili, si consiglia di miscelare CADENCE 480 S con formulati contenenti MCPA o Mecoprop.

Epoca: applicare il prodotto in post-emergenza, quando la coltura non ha ancora superato l'altezza di 40 cm.

Dose: 0,1-0,15 l/ha.

Non applicare il prodotto su colture di mais impollinate su terreni sabbiosi in quanto in questi terreni potrebbe essere fitotossico per la coltura.

Non applicare su linee pure di mais da seme e su mais dolce.

Epoca: in primavera, prima dell'emergenza del tubero. Il trattamento va eseguito preferibilmente su terreno sabbioso e leggermente umido.

Dose: 0,1 - 0,25 l/ha.

Epoca: in post-emergenza prima che le piante di sorgo abbiano superato la 5° foglia.

Dose: 0,35 - 0,4 l/ha.



**CADENCE 480 S**

Erbicida selettivo in soluzione acquosa per il controllo delle malerbe difolciolenti nei cereali (mais, frumento, orzo, avena, segale, sorgo), nelle asparaghi e nei prati di granitacee da foraggio e tappeti erbosi

**Composizione**

100 g di prodotto contengono:  
 Dicamba puro g. 40,3 (= 480 g/l)  
 coformulanti s.p.a. g. 100

**ATTENZIONE: manipolare con prudenza**

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

Conoscere fuori della portata dei bambini  
 Conservare lontano da alimenti e mangimi e da bevande  
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego  
 Syngenta Crop Protection S.p.A.  
 Via Gallarate, 139 - MILANO

**Stabilimento di produzione:**

SYNGENTA AGRO SA, El Prat de Llobregat-Barcelonès (Spagna)

Registrazione Ministero della Salute n. del

**litri 1**

Partita n.

© marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

**Altri stabilimenti di produzione:**

ISTRICHEM a.s., Nalodova 34, Bratislava (Slovak Republic)  
 Syngenta Chemicals B.V. - Senefels (Belgio)  
 ISAGRO S.p.A., Aorlia (LT)  
 S.C.A.M. S.p.A., S. Maria di Magliano (RC)

Altre taglie, ml 250; litri 5 - 10

06A08198