

## MINISTERO DELLA SALUTE

**DECRETO 20 ottobre 2005 (GU n. 256 del 3-11-2005)**

**Autorizzazione per l'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Paladin», registrato al n. 12707.**

IL DIRETTORE GENERALE  
della sanita' veterinaria e degli alimenti

Visto l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 26 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 d'immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonche' la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 145 del 23 giugno 1995) concernenti «Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari»;

Visto il decreto del Ministro della sanita' del 15 marzo 1996 (Gazzetta Ufficiale n. 74 del 28 marzo 1996) concernente le semplificazioni procedurali e in particolare l'art. 2 del decreto in questione, relativo alle semplificazioni applicabili a prodotti uguali ad altri gia' autorizzati, in applicazione dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194 del 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 e in particolare l'art. 10 relativo all'autorizzazione di prodotti uguali;

Visto il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, corretto ed integrato dal decreto del 28 luglio 2004, n. 260, 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 il 3 giugno 2005 e successiva integrazione del 28 luglio 2005 dall'Impresa Dow Agrosciences B.V., con sede legale in Aert Van Nestraat, 45 - Rotterdam (Olanda) e sede secondaria in Italia, via Patroclo n. 21 - Milano, diretta ad ottenere la registrazione del prodotto fitosanitario denominato «Paladin», uguale al prodotto di riferimento denominato «Clincher», contenente la sostanza attiva cyhalofop-butile, registrato a nome dell'impresa medesima al n. 9833 con decreto del 30 novembre 1998 modificato successivamente con decreti di cui l'ultimo in data 30 giugno 2005;

Rilevato che la verifica tecnica giuridica d'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni procedurali citate e in particolare che:

il prodotto e' uguale al prodotto di riferimento denominato «Clincher»;

nel frattempo non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione;

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

Ritenuto di limitare la validita' dell'autorizzazione alla data di scadenza dell'autorizzazione del prodotto fitosanitario di riferimento;

Rilevato che per il rilascio di tale autorizzazione non e' richiesto il parere della commissione consultiva per i prodotti fitosanitari di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo

1995, n. 194;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 30 settembre 2012 l'Impresa Dow Agrosciences B.V., con sede legale in Aert Van Nestraat n. 45 - Rotterdam (Olanda) e sede secondaria in Italia, via Patroclo n. 21 - Milano, e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario denominato PALADIN con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da litri 1-3-5-10-20-25.

Il prodotto in questione e' preparato negli stabilimenti delle imprese: Diachem Spa U.P. SIFA, in Caravaggio (Bergamo), autorizzato con decreti del 26 marzo 1987/7 giugno 2002; Torre S.r.l., in Torrenieri fraz. Montalcino (Siena), autorizzato con decreti del 31 luglio 1975/23 settembre 2003; Isagro S.p.a., in Aprilia (Latina), autorizzato con decreti del 31 ottobre 1974/16 aprile 2004; importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento della impresa estera Dow Agrosciences S.A. - Drusenheim (Francia).

Il prodotto fitosanitario suddetto e' registrato al n. 12707.

E' approvata quale parte integrante del presente decreto l'etichetta allegata, con la quale il prodotto deve essere posto in commercio.

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

Roma, 20 ottobre 2005

Il direttore generale: Marabelli

Allegato

----> Vedere Allegato a pag. 20 <----

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

# PALADIN\*

Erbicida selettivo  
per il riso

CONCENTRATO EMULSIONABILE



**NOCIVO**



**PERICOLOSO  
PER L'AMBIENTE**

**Compatibilità di PALADIN**

Cyhalotop-butile 20,92% (200 g/l)  
Coloranti e solventi c.b. a. g. 100

**FRASI DI RISCHIO**

Tossico per gli organismi acquatici. Può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. Nocivo; può causare danni polmonari se inalato. L'inhalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti, mangimi o bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrare l'etichetta). Non disperdere nell'ambiente. Referirsi alle schede informative in materia di sicurezza.

Dow AgroSciences B.V. - Rotterdam (Olanda)  
Sede Secondaria in Italia - Via Patrocolo, 21 - 20151 (MI)

**Stabilimenti autorizzati:**

Dow AgroSciences S.A. - DRUSENHEIM (Francia)  
DIACHEM S.p.A. - Caravaggio (BG)  
Torre S.r.l. - Tormentini - fraz. di Montalcino (SI)  
Isagro S.p.a. - Aprilia (Latina)

**Targhe autorizzate:** 1 - 3 - 5 - 10 - 20 - 25 litri

Registrazione n. .... del ..... del Ministero della Salute

Partita n. Vedere sulla confezione

Telefono di emergenza - DER (24 ore): 0039-335-6979115

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**  
In caso di intossicazione, consultare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.  
Consultare un centro antiveleni.

**USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO**

**COLTURE AUTORIZZATE: RISO**

**EFFICACIA:** PALADIN è un erbicida specifico per il controllo dei giovani (Echinochloa spp.).

**DOSI DI IMPIEGO:**

1 - 1,5 litri ad ettaro. I dosaggi maggiori vanno usati quando le piante infestanti sono più sviluppate (3 foglie).

Si consiglia di impiegare PALADIN in miscela con un bagnante non tossico a base di Sorbitan Mono Oleato Etossilato alla dose di 2 l/ha oppure Alkhit-Arit Polidete alla dose di 40 ml/ha.

**EPOCA D'IMPIEGO**

I migliori risultati si ottengono quando il giovane ha raggiunto lo stadio di 2-3 foglie, indicativamente 15-25 gg dopo la semina.

PALADIN, per la sua elevata selettività, può essere impiegato, anche a dosi elevate, dalle prime fasi di sviluppo della coltura (1-2 foglie), fino allo stadio di accrescimento o prima levata della stessa.

**MODALITÀ DI APPLICAZIONE:**

PALADIN può essere impiegato sia su risaia asciutta che su risaia allagata.

**Applicazioni sulla risaia allagata**

La risaia in asciutta deve essere allagata entro 24-48 ore dal trattamento.

**Applicazioni su risaia allagata**

Su risaia allagata si può intervenire in presenza di un minimo strato d'acqua. In ogni caso le foglie di giovane al momento del trattamento devono emergere da livello dell'acqua.

Nei giorni successivi al trattamento non si dovrà far defluire l'acqua dalla camera. Nel caso in cui l'acqua diminuisca per percolazione o/evaporazione, è necessario reintegrarla.

**Compatibilità:** Prima di applicare miscele con prodotti non comunemente utilizzati, oppure con prodotti appena introdotti sul mercato conviene effettuare un saggio su una piccola superficie.

Si consiglia la miscela di PALADIN con formulati che contengono Propanile EC o con prodotti armonici quali 2,4 D, MCPA ed altri simili.

**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.

**Fitosicidità:** PALADIN ha una elevata selettività sulle più diffuse varietà di riso indica e japonica.

**VOLUMI DI ACQUA**

Distribuire il prodotto in una soluzione di 300-500 litri di acqua/ha, con attrezzatura in grado di assicurare una uniforme ed omogenea bagnatura.

Si ricorda che una errata distribuzione può compromettere il risultato della applicazione.

**Intervallo di sicurezza:** sospendere le applicazioni 60 giorni prima della raccolta.

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.

**ATTENZIONE: DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA. OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO** (Salvo impieghi non agricoli espressamente autorizzati).

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto.

Da non applicare con mezzi aerei.

Non operare contro vento.

Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni d'uso. Da non vendersi sfuso.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

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 delle aziende agricole e delle strade).

Il preparato può diventare infiammabile durante l'uso.

\* Marchio registrato della Dow AgroSciences

05A10311