



# Ministero della Salute

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

UFFICIO 7 – Sicurezza e regolamentazione dei prodotti fitosanitari

## DECRETO

Autorizzazione in deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria per l'impiego su barbabietola da zucchero ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto fitosanitario PENNCOZEB DG reg. n. 4199, contenente la sostanza attiva *Mancozeb*.

## 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 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;

**VISTI** 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" e il DM 30 marzo 2016, recante la costituzione del Comitato tecnico per la nutrizione e la sanità animale, concernenti rispettivamente l'istituzione e l'articolazione del Comitato tecnico per la nutrizione e la sanità animale e la composizione della Sezione consultiva dei fitosanitari;

**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 decreto del Ministero della salute 28 settembre 2012 di rideterminazione delle tariffe relative all'immissione in commercio dei prodotti fitosanitari a copertura delle prestazioni sostenute e rese a richiesta, in attuazione del Regolamento (CE) 1107/2009;

**VISTO** il decreto n. 4199 del 17 febbraio 1981, modificato successivamente con decreti di cui l'ultimo del 14 novembre 2014, con il quale è stato registrato il prodotto fitosanitario denominato PENNCOZEB DG, a base della sostanza attiva Mancozeb, a nome dell'impresa UPL Italia Srl, con sede legale in S. Carlo di Cesena (FC), Via Terni 275;

**VISTA** la Procedura per la gestione delle istanze di autorizzazione di prodotti fitosanitari per situazioni di emergenza fitosanitaria in attuazione dell'Art.53 del Regolamento (ce) 1107/2009, di seguito citata come "Procedura";

**VISTE** le richieste di deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria inoltrate dai portatori di interesse, con le quali è stata segnalata la necessità di poter disporre di prodotti contenenti la sostanza attiva Mancozeb da utilizzare per il controllo dell'avversità *Cercospora beticola* Sacc) nella coltivazione della barbabietola da zucchero;

**ACQUISITO** il parere del Servizio fitosanitario Centrale successivamente pubblicato sul portale del Ministero della salute all'indirizzo [www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it);

**VISTO** l'esito della consultazione pubblica a seguito della quale è pervenuta la richiesta dell'Impresa UPL Italia Srl, diretta ad ottenere l'estensione d'impiego sulla coltura della barbabietola da zucchero, per situazioni di emergenza fitosanitaria ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto fitosanitario PENNCOZEN DG contenente la sostanza attiva Mancozeb;

**VISTI** i pareri espressi dagli esperti operanti nell'ambito della Sezione consultiva per i fitosanitari di cui al citato DM 30 marzo 2016, acquisiti per via telematica, relativi all'estensione d'impiego del prodotto in questione sulla coltura della barbabietola da zucchero, per un periodo di 120 giorni, ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009;

**VISTA** la nota dell'Ufficio in data 3 agosto 2016 con la quale è stata richiesta la documentazione di completamento dell'iter autorizzativo;

**VISTA** la nota del 29 agosto 2016 con la quale l'Impresa medesima ha presentato la documentazione di completamento dell'iter autorizzativo;

**VISTO** il versamento effettuato ai sensi del D.M. 28 settembre 2012;

## DECRETA

E' autorizzata l'estensione d'impiego sulla coltura della barbabietola da zucchero per il controllo dell'avversità Cercospora (*Cercospora beticola* Sacc), per un periodo di 120 giorni a partire dalla data del presente decreto, del prodotto fitosanitario denominato PENNCOZEB DG registrato al n. 4199 in data 17 febbraio 1981, modificato successivamente con decreti di cui l'ultimo del 14 novembre 2014, a nome dell'Impresa UPL Italia Srl, con sede legale in S. Carlo di Cesena (FC), Via Terni 275, preparato in stabilimenti di produzione e nelle taglie già autorizzati.

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

Il presente decreto sarà pubblicato sul portale del Ministero della Salute [www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it). e sarà comunicato, in via amministrativa, all'impresa interessata.

Roma, lì 15 settembre 2016

IL DIRETTORE GENERALE  
*f.to* dott. Giuseppe RUOCCO

# PENNZOZEB® DG

ANTICRITTOGAMICO AD USO AGRICOLO IN GRANULI DISPERSIBILI

## ATTENZIONE

**PENNZOZEB® DG**  
**COMPOSIZIONE**  
 100 grammi di prodotto contengono:  
 MANCOZEB puro 9,75  
 Coformulanti q.b. a 9,100

**Indicazioni di pericolo**  
 H317 Può provocare una reazione allergica cutanea  
 - H361D Sospetto di nuocere al feto - H400  
 - H410 Sospetto di nuocere agli organismi acquatici -  
 EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per  
 l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso



### CONSIGLI DI PRUDENZA

P201 Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso - P273 Non disperdere nell'ambiente - P280 Indossare guanti/occhiali/protezioni per gli occhi - P303+P361+P531 In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico - P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito - P403 Conservare sotto chiave - P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale

**Titolare dell'autorizzazione:**  
 UPL Italia S.r.l. - Via Terzi 275 - S. Carlo di Cesena (FC) - Tel. 0547 661523

**Officine di produzione:** CEREXAGRI B V P O Box 6030 - 3195 Rotterdam (NL) - UPL Ltd. - 11 G.D.G. V.A.P.I. - 356 195 Dist. Valsud India - UPL Ltd. - Plot 3405/05 GIDC Ankleshwar 393002 Gujarat India - UPL Ltd. - Jhagadia Dist. Bharuch (India)  
**Officine di confezionamento:** TORE S.r.l. - Torrenova - frazione di Montalbano (SI) - S.T.L. SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. - Cotignola (RA) - DIACHEM S.p.A. - U.P. SIFA - Caravaggio (BG)  
**Registrazione del Ministero della Sanità N. 4199 del 17/02/1981**  
 Contenuto netto kg 1 - 1,7 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25  
**TELEFONO DI EMERGENZA:** Tel. 00 44 (0) 208 762 8322

**PARTITA N°** .....

### Prescrizioni supplementari

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore. In caso di maltempo ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. 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. Effettuare il rientro in campo soltanto dopo la completa asciugatura della soluzione applicata. Per proteggere gli organismi acquatici utilizzare ugelli con riduzione di deriva del 90% o rispettare una fascia di sicurezza non trattata di:  
 - 30 metri da corpi idrici superficiali per mele, pere e olive;  
 - 12 metri da corpi idrici superficiali per vite;  
 - 3 metri da corpi idrici superficiali per patata, pomodoro, melanzana, ortaggi a bulbo, frumento, fagioli e per fioricoltura

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Sintomi:** cure: eritema, dermatiti, sensibilizzazione, occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: iritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmaticiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporefflessia.  
**Effetto antabuse:** si verifica in caso di concomitanza o progressiva assunzione di alcool e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da pomazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.  
**Terapia:** sintomatica. **Avvertenza:** consultare un Centro Antiveleni.

**MODALITÀ E CAMPI DI IMPIEGO**  
 PENNZOZEB® D.G. è un prodotto di tipo preventivo ad ampio spettro d'azione. Può essere impiegato sulle seguenti colture:

coltura	malattie	dose g/ha	volume d'acqua l/ha	n° max trattamenti anno	tempo di carenza giorni
Pomodoro (mele e pere)	Ticchiolatura ( <i>Venturia manginakis</i> , <i>Venturia pinii</i> ), Macchiatura bruna ( <i>Stemphylium vesicarium</i> ), Septoria ( <i>Mycosphaerella septoriae</i> ), Alternaria ( <i>Alternaria sp.</i> )	150-250	500-1200	2	28
Dirigacoe (pesca, nettarino susino, albicocco, ciliegio)	Bolla ( <i>Tranzscheria deformans</i> ), Monilia ( <i>Monilia sp.</i> ) (effetto collaterale)	210	500-1000	4	30
Olive	Occhio di pavone ( <i>Spilocaea oleaginea</i> ), Antracnosi ( <i>Gloeosporium olivarium</i> ), <i>Fumigagine Capnodium oleophilum</i> , etc.)	280-320	500-1000	1	21
Vite da vino e tavola	Peronospora ( <i>Plasmopara viticola</i> ), Escoriosi ( <i>Phomopsis viticola</i> ), Antracnosi ( <i>Sphaelobota ampelivora</i> ), Marciume nero ( <i>Gangraena bidwellii</i> )	200-250	200-1000	4 (vite da vino) 4 (vite da tavola)	28
Vvini di vite	Peronospora ( <i>Plasmopara viticola</i> ), Escoriosi ( <i>Phomopsis viticola</i> ), Antracnosi ( <i>Sphaelobota ampelivora</i> ), Marciume nero ( <i>Gangraena bidwellii</i> )	200-250	200-1000	6 (vite da vino) 4 (vite da tavola)	-
Pomodoro	Peronospora ( <i>Phytophthora infestans</i> ), Alternaria ( <i>Alternaria sp.</i> ), Septoria ( <i>Septoria lycopersici</i> ), Cladosporiosi ( <i>Cladosporium fulvum</i> )	150-210	500-1000	5	3
Melanzana	Alternaria ( <i>Alternaria sp.</i> )	210	500-1000	5	3
Patata	Peronospora ( <i>Phytophthora infestans</i> ), Alternaria ( <i>Alternaria solani</i> )	210	500-1000	8	7
Barbabietola da zucchero	Cercosporia ( <i>Cercospora beticola</i> Sacc.)	210 kg/ha	200-500	3	28
Peperone	Peronospora ( <i>Phytophthora capsici</i> )	210	500-1000	4	3
Melone, cocomero	Peronospora ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	210	500-1000	4	3
Cetriolo, zuccchino	Peronospora ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	210	500-1000	4	3
Aglio, Cipolla	Peronospora ( <i>Peronospora destructor</i> ), <i>Phytophthora porii</i> , Ruggine ( <i>Puccinia sp.</i> )	210	500-1000	4	28
Cerchia	Alternaria ( <i>Alternaria porii</i> )	210	500-1000	4	30
Carolo broccolo, Cavolfiore	Alternaria ( <i>Alternaria dauci</i> )	210	500-1000	4	30
Lattughe	Peronospora ( <i>Peronospora brassicae</i> )	210	500-1000	4	30
Fagiolo	Peronospora ( <i>Peronospora brassicae</i> )	210	500-1000	4	30
Asparago	Ruggine ( <i>Uromyces aspidicellatus</i> ), peronospora ( <i>Phytophthora phaseoli</i> ), Antracnosi ( <i>Colletotrichum botryodimorphum</i> ), Alternaria ( <i>Alternaria sp.</i> )	210	200-1000	2	21
Pisello	Peronospora ( <i>Peronospora pisii</i> ), Antracnosi ( <i>Ascochyta blight</i> ), Alternaria ( <i>Alternaria sp.</i> )	210	200-1000	1	21
Frumento	Ruggine ( <i>Puccinia striiformis</i> )	210 kg/ha	200-800	4	-
Papavero	Ruggine ( <i>Puccinia sp.</i> )	400-500	200-800	2	28
Papavero	Ruggine ( <i>Uromyces sp.</i> , <i>Puccinia sp.</i> , <i>Phyramidium sp.</i> )	400-500	200-250	3	-
Rosa	Peronospora ( <i>Diplocarpon rosae</i> )	200-250	-	3	-

Per l'olivo dose massima 3,2 Kg/ha, per tutte le altre colture dose massima di 2,1 Kg/ha. Per pomodoro, melanzana, peperone, patata e rosa, iniziare i trattamenti quando le condizioni meteorologiche siano favorevoli all'insediamento dei patogeni. Ripetere le applicazioni ogni 7-10 giorni.  
 Per aglio e cipolla iniziare i trattamenti quando le piante abbiano raggiunto lo stadio di 3-4 foglie vere. Per peperone attenzione al periodo di formazione dei bulbi. Nelle colture da seme continuare i trattamenti fino alla raccolta. Usare preferibilmente un basso volume di irrorazione.  
 Per la carota iniziare i trattamenti quando le piante raggiungano un'altezza di 49 cm.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del \_\_\_\_\_ con validità dal \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_

15 SET. 2016

15 SET. 2016  
 12 GEN. 2017

BeR

Per cavolo broccolo e cavolfiore iniziare i trattamenti quando le condizioni meteorologiche siano favorevoli all'insediamento dei patogeni. Non eseguire più di 2 interventi con fungicidi contenenti diflocarbammati dopo l'inizio della formazione delle infiorescenze.

Per il fagiolo eseguire il primo trattamento alla comparsa della prima foglia composta e il secondo alla comparsa degli abbozzi fiorali.

Per l'asparago iniziare i trattamenti dopo la raccolta dei turoni (parte edibile), quando le condizioni meteorologiche siano favorevoli all'insediamento dei patogeni. Ripetere le applicazioni ogni 7-10 giorni.

Per il frumento, contro Septoria, miscela con triazoli o strobilurine per la gestione delle resistenze.

**PENNZOZEB® DG** si impiega versando il prodotto direttamente nella botte riempita per ¾ con acqua con l'agitatore in funzione; aggiungere poi il rimanente quantitativo di acqua.

**COMPATIBILITÀ:** non è raccomandata la miscelazione di PENNZOZEB® DG con altri prodotti fitosanitari. **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.

**FITOTOSSICITÀ:** il prodotto è fitotossico per le seguenti colture di pero: Abate Fétel, Armella, Butira, Butira precoce, Morètti, Conferenc, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Genti bianca, Gentilona, Spadona, Spadona d'estate, Spadonca, Spinacari, Zechermanna.

#### ATTENZIONI!

- Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate nella presente etichetta
- Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.
- Divieto d'impiego in serra
- Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato
- 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
- Non applicare con mezzi aerei
- Da non vendersi sfuso
- Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua
- Operare in assenza di vento
- Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego
- Il contenitore non può essere riutilizzato
- Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente