



Ministero della Salute

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

UFFICIO VII – Prodotti Fitosanitari

DECRETO

Autorizzazione eccezionale per l'impiego su vite ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, mediante irrorazione con mezzi aerei, del prodotto fitosanitario denominato AVIOCAFFARO 2015 registrato al n. 16375, contenente la sostanza attiva zolfo.

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 ed in particolare il comma 2 dell’Art.13 relativamente alla deroga al divieto di irrorazione aerea;

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 ministeriale del 15 settembre 2009 di recepimento della direttiva 2009/37/CE relativa all’iscrizione dei composti del rame nell’Allegato I del decreto legislativo 194/95;

CONSIDERATO che la direttiva 91/414/CEE è stata sostituita dal Reg. (CE) n. 1107/2009 e che pertanto la sostanza attiva in questione ora è considerata approvata ai sensi del suddetto Regolamento e riportata nell’Allegato al Regolamento UE n. 540/2011;

VISTE le richieste di deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria inoltrate dai Servizi Fitosanitari Regionali delle Regioni, Lombardia, Piemonte, con le quali è stata segnalata la necessità di poter disporre di prodotti fitosanitari contenenti sostanze attive ritenute efficaci per la lotta contro l’oidio e la peronospora della vite, da impiegarsi con il mezzo aereo (elicottero) nei seguenti territori provinciali: Pavia, Asti e Cuneo;

TENUTO CONTO che le aree da trattare presentano condizioni di particolare orografia del territorio che rendono non impiegabili i mezzi meccanici da terra con i quali effettuare i trattamenti;

VISTA la richiesta di deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria presentata il 9 gennaio 2015 dall’impresa ISAGRO Spa, con sede in Milano, Via Caldera 21, diretta ad ottenere l’autorizzazione eccezionale del prodotto fitosanitario denominato AVIOCAFFARO 2015 contenente la sostanza attiva rame da ossicloruro, da utilizzare con il mezzo aereo per combattere le gravi infestazioni causate dall’oidio e la peronospora della vite;

VISTI i pareri favorevoli espressi dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali, dal Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, dal Ministero dello Sviluppo Economico;

SENTITA tramite consultazione per via telematica la Commissione Consultiva per i Prodotti Fitosanitari;

VISTO il pagamento della tariffa a norma del D.M. 28 settembre 2012;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto l'impresa ISAGRO Spa, con sede in Milano, Via Caldera 21, è autorizzata ad immettere in commercio, in via eccezionale per un periodo massimo di 120 giorni, ai sensi dell'articolo 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, il prodotto fitosanitario denominato AVIOCAFFARO 2015 con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da Lt 10- 18 – 20 -25.

Il prodotto in questione è preparato negli stabilimenti dell'Impresa Isagro Spa, in Adria Cavanella Po (RO) e in Aprilia (Latina);

Il prodotto fitosanitario suddetto è registrato al n. 16375.

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

Relativamente alla versione dell'etichetta che riporta la classificazione del prodotto fitosanitario in CLP, essa rappresenta la proposta dell'Impresa titolare della registrazione, in adeguamento alle condizioni previste dal Reg. 1272/2008.

L'autorizzazione all'impiego del suddetto prodotto fitosanitario tramite l'utilizzo del mezzo aereo (elicottero) è concessa esclusivamente alle Regioni Piemonte e Lombardia che "Vigilano sulla corretta modalità di distribuzione del prodotto attuando ogni procedura necessaria alla salvaguardia della salute dell'uomo, dell'animale e dell'ambiente e per garantire la necessaria informazione dei residenti".

Le suddette Regioni fisseranno modalità e tempi di trattamento nelle zone di intervento già individuate: Pavia, Asti, Cuneo.

Le suddette Regioni sono tenute a trasmettere, a seguito dei trattamenti effettuati, informazioni in merito ad eventuali reazioni avverse per la salute umana, degli animali e per l'ambiente.

Il presente decreto sarà pubblicato sul portale del Ministero della Salute www.salute.gov.it. e sarà notificato, in via amministrativa, all'impresa interessata.

Roma, li 12 4 APR. 2015

IL DIRETTORE GENERALE
dott. Giuseppe RUOCCO



AVIOCAFFARO 2015

Sospensione concentrata

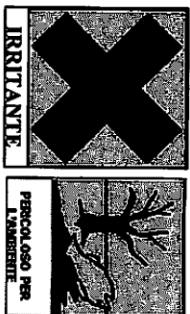
Anticrittogamico a base di rame per impieghi con elicottero in vigneti

Attenzione contiene trietina sostituita: può provocare una reazione allergica

COMPOSIZIONE (riferta a g 100)

Rame metallico (solo forma di ossicloruro tetraamminico).....g 20 (21% g/l)
Coloranti.....q.o. a g. 100

Registrazione Ministero della Salute n°



Autorizzazione valida dal 1° sino al 31/03/2015 S.p.A. - Centro Uffici: San Siro - Fabbricato D
- via 3 - Via Caldera, 21 - 20153 MILANO
Tel: 02 409011 (centro) - 02 40901209 (emergenza)
Stabilimento di produzione: Isagro S.p.A. - Adria Cavanella Po (RO); Isagro S.p.A. - Aprilia (Latina).

Partita N°....

Contenuti: 10-18-20-25 L

Frazi di rischio (R): Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Altamente tossico per gli organismi acquatici; può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. Non applicare in zone situate in prossimità di corsi di acqua superficiali. Consigli di prudenza (S): Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti e mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Non gettare i residui nelle fognature. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle Istruzioni specialistiche di dati di sicurezza.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: demineralizzazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritazione cutanea ed oculare.
Tempi: gestirsi con soluzione lattio-albuminosa, se cupria elevata usare chelanti, penicillamina se in via orale e agglie oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il metallo tempia sintomatica.

CARATTERISTICHE

Le particelle di ossicloruro di rame presenti nel prodotto sono di natura colloidale, quindi estremamente fini e di diametro omogeneo. Questo permette di ricoprire la vegetazione in modo molto uniforme, di rendere più pronta l'azione iniziale e di aumentare la resistenza al dilavamento.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Distribuzione con elicottero:

Il prodotto è impiegabile con mezzi aerei per le colture e con le modalità sotto riportate:

- Vite: contro Peronospora, black rot, Anthracnosi : kg 6 - 10 / ha (l/ha 4,5 - 7,2).

Compatibilità: si impiega da solo in 100-200 litri di acqua per ettaro.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere rispettate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

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 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.

Avvertenze

IL PRODOTTO È UTILIZZABILE CON ELICOTTERI PREVIO CONSENSO DELLE AUTORITÀ LOCALI AGRICOLE E SANITARIE NEL QUADRO DELLE ISTRUZIONI IMPARTITE AL RIGUARDO E SOLO PER TRATTAMENTI IN VIGNETI, ENTRO 48 ORE DAL TRATTAMENTO È VIETATO L'ACCESSO NEGLI APPEZZAMENTI TRATTATI ALLE PERSONE NON ADETTE AI LAVORI ED AGLI OPERATORI NON ADEGUATAMENTE EQUIPAGGIATI E PROTETTI.

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

NON OPERARE CONTRO VENTO

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O 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 DALLE AZIENDE AGRICOLE ALLE STRADE.

LE REGIONI VIGILANO SULLA CORRETTA MODALITÀ DI DISTRIBUZIONE DEL PRODOTTO ATTUANDO OGNI PROCEDURA NECESSARIA ALLA SALVAGUARDIA DELLA SALUTE

DELL'UOMO, DELL'ANIMALE E DELL'AMBIENTE E PER GARANTIRE LA NECESSARIA

INFORMAZIONE DEI RESIDENTI

DISTRIBUTTORE: Santilomo Chemical Italia S.r.l. Via Caldera, 21 MILANO, tel 02-452801

Etichetta autorizzata con D.D. del

VALIDITÀ DAL 12 APR 2015 AL 12 AGO 2015

AVIOCAFFARO 2015

Sospensione concentrata

Anticrittogamico a base di rame per impieghi con elicottero in vigneti

Attenzione contiene triazina sostituita: può provocare una reazione allergica

COMPOSIZIONE (riferita a g. 100)

Rame metallo (sotto forma di ossicloruro tetramico).....g. 20 (276 g/l)
Coformulanti.....q.b. a g. 100



ATTENZIONE

Registrazione Ministero della Salute n°

Autorizzazione valida dal sino al

ISAGRO S.p.A. - Centro Uffici San Siro - Fabbricato D - ala 3 - Via Caldera, 21 - 20153 MILANO
Tel. 02 409011 (centr.) - 02 40901209 (emergenze)

Stabilimento di produzione: Isagro S.p.A. - Adria Cavanello Po (RO); Isagro S.p.A. - Aprilia (Latina).

Partita N°...

Confezioni: 10-18-20-25 L.

Indicazioni di pericolo (H): H317 Può provocare una reazione allergica cutanea H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH208 Contiene Triazina etossilata. Può provocare una reazione allergica. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso. **Consigli di prudenza (P):** P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso. P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/ghi aerosol. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P273 Non disperdere nell'ambiente. P501 Smaltire il prodotto recipiente in conformità della normativa vigente

Non applicare in zone situate in prossimità di corsi di acqua superficiali

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolitici. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucioni gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.
Terapia: gastrolusi con soluzione latte-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

CARATTERISTICHE

Le particelle di ossicloruro di rame presenti nel prodotto sono di natura colloidale, quindi estremamente fini e di diametro omogeneo. Questo permette di ricoprire la vegetazione in modo molto uniforme, di rendere più pronta l'azione iniziale e di aumentare la resistenza al dilavamento.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Distribuzione con elicottero:

Il prodotto è impiegabile con mezzi aerei per le colture e con le modalità sotto riportate:

- Vite: contro Peronospora, black rot, Antracnosi : kg 6 - 10 / ha (1/ha 4,5 - 7,2).

Compatibilità: si impiega da solo in 100-200 litri di acqua per ettaro.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere rispettate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

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 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.

Avvertenze

IL PRODOTTO È UTILIZZABILE CON ELICOTTERI PREVIO CONSENSO DELLE AUTORITÀ LOCALI AGRICOLE E SANITARIE NEL QUADRO DELLE ISTRUZIONI IMPARTITE AL RIGUARDO E SOLO PER TRATTAMENTI IN VIGNETI.

ENTRO 48 ORE DAL TRATTAMENTO È VIETATO L'ACCESSO NEGLI APPEZZAMENTI TRATTATI ALLE PERSONE NON ADDETTE AI LAVORI ED AGLI OPERATORI NON ADEGUATAMENTE EQUIPAGGIATI E PROTETTI.

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

NON OPERARE CONTRO VENTO

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O 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 DALLE AZIENDE AGRICOLE ALLE STRADE.

LE REGIONI VIGILANO SULLA CORRETTA MODALITÀ DI DISTRIBUZIONE DEL PRODOTTO ATTUANDO OGNI PROCEDURA NECESSARIA ALLA SALVAGUARDIA DELLA SALUTE DELL'UOMO, DELL'ANIMALE E DELL'AMBIENTE E PER GARANTIRE LA NECESSARIA INFORMAZIONE DEI RESIDENTI

DISTRIBUTORE: Sumitomo Chemical Italia S.r.l. Via Caldera, 21 MILANO, tel 02-432801

ETICHETTA AUTORIZZATA CON DD DEL

12 4 APR. 2015 12 1 AGO. 2015

VALIDITÀ DAL.....AL.....

