

**Decisione generale
concernente la modifica dell'impiego autorizzato di prodotti
iscritti nella lista dei prodotti fitosanitari non sottoposti ad
autorizzazione**

del 22 gennaio 2004

L'Ufficio federale dell'agricoltura

visto l'articolo 15 dell'ordinanza del 23 giugno 1999¹ concernente l'omologazione dei prodotti fitosanitari e appurato che le esigenze di tale articolo sono adempiute,
decide:

L'impiego autorizzato dei seguenti prodotti fitosanitari omologati all'estero e già iscritti nella lista dei prodotti fitosanitari non sottoposti ad autorizzazione è modificato come segue:

1. Proprietà determinanti (per tutti i prodotti indicati)

Sostanza(e) attiva(e): Kupfer (als Kalkpräparat) 20 %
Tipo di formulazione: WP

2. Prodotti commerciali

Bouillie bordelaise Phyteurop	numero di omologazione svizzero: F-1609 paese di origine: Francia numero di omologazione straniero: 69 00376 distributore: SIPCAM-PHYTEUROP, Courcellor 2, 35, rue d'Alsace, 92531 Levallois-Perret Cédex
Bouillie bordelaise RSR	numero di omologazione svizzero: F-1606 paese di origine: Francia numero di omologazione straniero: 62 00075 distributore: ELF ATOCHEM AGRI SA, 1, rue des Frères-Lumière, BP 9, 78373 Plaisir Cédex
Bouillie bordelaise Sédagri	numero di omologazione svizzero: F-1608 paese di origine: Francia numero di omologazione straniero: 70 00043 distributore: RHÔNE-POULENC LEADAGRO, 55, avenue René Cassin, CP 310, 69337 LYON Cédex 09
Bouillie bordelaise Siapa	numero di omologazione svizzero: F-1604 paese di origine: Francia numero di omologazione straniero: 97 00394 distributore: CAFFARO France, Parc de Haute Technologie Antony II, 17, rue Georges Besse, 92160 Antony

¹ RS 916.161

Bouillie bordelaise Tradi-agri	numero di omologazione svizzero: F-1610 paese di origine: Francia numero di omologazione straniero: 78 00586 distributore: TRADI-AGRI, 38, avenue Hoche, 75008 PARIS
Bouillie MOP 20	numero di omologazione svizzero: F-1605 paese di origine: Francia numero di omologazione straniero: 83 00286 distributore: CALLIOPE SA, Route d' Artix, BP 80, 64150 Noguères
Cuprix 20	numero di omologazione svizzero: F-1611 paese di origine: Francia numero di omologazione straniero: 94 00034 distributore: VITAL (Manufacture des engrais), Route de Bédarrides, BP 12, 84320 Entraigues-sur-Sorgue
Fisons bouillie bordelaise	numero di omologazione svizzero: F-1607 paese di origine: Francia numero di omologazione straniero: 79 00206 distributore: SCAC-FISONS SA, La Galboisière, 37705 Saint-Pierre-des Corps Cédex
Super bouillie Macclesfield 80	numero di omologazione svizzero: F-1603 paese di origine: Francia numero di omologazione straniero: 75 00716 distributore: AGTROL INTERNATIONAL, 85, quai de Brazza, BP 55, 33016 Bordeaux Cédex

Applicazioni autorizzate:

Campo d'applicazione	Agente patogeno / Azione	Applicazione	(*)
Frutticoltura			
Mora di rovo, lampone	Didimella della mora di rovo, didimella del lampone	Concentrazione: 0.5–1.3 % Applicazione: prima della fioritura e dopo il raccolto	1
Fragola	Vaiolatura rossa della fragola	Concentrazione: 0.25–0.75 % Applicazione: prima della fioritura e dopo il raccolto	1
Frutta a granelli	Ticchiolatura della frutta a granelli	Concentrazione: 0.25–0.5 % Applicazione: al germoglia- mento	1
		Concentrazione: 0.125–0.25 % Applicazione: prima della fioritura, in aggiunta allo zolfo bagnabile	1
Ciliegio	Batteriosi del ciliegio	Concentrazione: 0.5–0.75 % Applicazione: alla caduta delle foglie	1, 2

Campo d'applicazione	Agente patogeno / Azione	Applicazione	(*)
Ribes	Seccume delle foglie del ribes	Concentrazione: 0.25–0.75 % Applicazione: immediatamente dopo la fioritura e dopo il raccolto Termine d'attesa: 3 settimane	1
Frutta a nocciolo	Bolla del pesco, bozzacchioni del susino (irrorazione al germogliamento), vaiolatura	Concentrazione: 0.5–0.75 % Applicazione: al germogliamento	1
Viticultura			
in generale	Peronospora della vite	Concentrazione: 0.75 % Applicazione: trattamento finale al più tardi alla fine di agosto; solo in caso di forte infestazione	1
in generale	Peronospora della vite Azione parziale: oidio della vite, marciume grigio (botrytis cinerea) Effetto collaterale: rossore parassitario	Concentrazione: 0.25 % Applicazione: in combinazione con preparati contenenti folpet o diclofluanide	1, 3, 4
Orticultura			
Melanzana, pomodoro	Alternaria del pomodoro, fitoftora del pomodoro, septoriosi del pomodoro/melanzana	Concentrazione: 1.3–1.8 % Tempo d'attesa: 3 giorni	1, 5
Melanzana, pomodoro	Azione parziale: batteriosi del pomodoro, avvizzimento batterico del pomodoro	Concentrazione: 1.3–1.8 % Tempo d'attesa: 3 giorni	1
Fagiolo	Azione parziale: antracnosi del fagiolo, grassume del fagiolo	Concentrazione: 0.5 % Termine d'attesa: 3 settimane	1, 6
Cetriolo	Azione parziale: batteriosi del cetriolo, peronospora delle cucurbitacee	Concentrazione: 0.5 % Termine d'attesa: 3 settimane	1, 6
Carota	Alternariosi della carota	Concentrazione: 1.3–1.8 % Termine d'attesa: 3 settimane	1, 5
Sedano rapa, sedano a coste	Septoriosi del sedano	Concentrazione: 1.3–1.8 % Termine d'attesa: 3 settimane	1, 5
Specie di cavolo	Azione parziale: nervazione nera delle crocifere	Concentrazione: 0.5 %	1, 7
Barbabietola rossa	Cercosporiosi della barbabietola	Concentrazione: 1.3–1.8 % Termine d'attesa: 3 settimane	1, 5
Scorzonera	Ruggine bianca della scorzonera	Concentrazione: 1.3 % Termine d'attesa: 3 settimane	1, 8
Campicoltura			
Patata	Fitoftora della patata	Dosaggio: 17.5 kg/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1, 9, 10

(*) Condizioni e osservazioni

Tossico per i pesci

- 1 = al massimo 4 kg di rame per ettaro all'anno.
 - 2 = solo in caso di forte infestazione e di varietà sensibili.
 - 3 = anche per l'applicazione per via aerea.
 - 4 = dopo la fioritura al più tardi entro la metà di agosto.
 - 5 = in combinazione con fungicidi organici basta la metà della concentrazione indicata.
 - 6 = attenzione a causa della fitotossicità.
 - 7 = solo per l'allevamento di piante giovani.
 - 8 = al massimo 2 trattamenti per coltura all'anno.
 - 9 = intervalli fra le irrorazioni 7-10 giorni rispetto ad altri fungicidi di contatto.
 - 10 = termine d'attesa per le patate primaticce: 2 settimane.
-

Immagazzinamento ed eliminazione

Il prodotto dev'essere immagazzinato nel suo imballaggio originale, separatamente da derrate alimentari, alimenti per animali e medicinali in modo che non sia accessibile a persone non autorizzate.

Consegnare gli imballaggi vuoti e puliti al servizio di nettezza urbana. I residui vanno eliminati presso un servizio di raccolta comunale per rifiuti speciali o al punto di vendita del prodotto.

Sono riservate le prescrizioni della legislazione sui veleni e sulla protezione dell'ambiente.

Diritto della concorrenza e diritto della proprietà immateriale

La presente decisione generale non pregiudica l'applicazione delle norme del diritto della concorrenza e del diritto della proprietà immateriale.

Rimedi giuridici

Contro la presente decisione può essere interposto ricorso entro 30 giorni presso la Commissione di ricorso DFE (REKO/EVD), 3202 Frauenkappelen. Il ricorso dovrà contenere le conclusioni e la loro motivazione, l'indicazione dei mezzi di prova e recare la firma del ricorrente o del suo rappresentante legale. Dev'essere presentato in duplice esemplare corredato della decisione impugnata nonché dei documenti adottati quali mezzo di prova sempreché siano a disposizione del ricorrente.

10 febbraio 2004

Ufficio federale dell'agricoltura:

Il Direttore, Manfred Bötsch