

8. Ai fini della predisposizione e dell'aggiornamento del Registro, le Camere di commercio, industria, artigianato e agricoltura comunicano al Comitato di vigilanza e controllo l'elenco delle imprese iscritte al Registro come produttori di AEE.»

*Note all'art. 4:*

— Si riporta il testo dell'art. 180-bis, comma 1, lettera b) del citato decreto legislativo n. 152 del 2006:

«Art. 180-bis (Riutilizzo di prodotti e preparazione per il riutilizzo dei rifiuti). — 1. Le pubbliche amministrazioni promuovono, nell'esercizio delle rispettive competenze, iniziative dirette a favorire il riutilizzo dei prodotti e la preparazione per il riutilizzo dei rifiuti. Tali iniziative possono consistere anche in:

(Omissis).;

b) misure logistiche, come la costituzione ed il sostegno di centri e reti accreditati di riparazione/riutilizzo;

(Omissis).».

— Il testo dell'art. 27 del citato decreto legislativo n. 49 del 2014, è riportato nelle note alle premesse.

— Il testo dell'art. 33 e dell'Allegato II al citato decreto legislativo n. 49 del 2014, è riportato nella *Gazzetta Ufficiale* 28 marzo 2014, n. 73, S.O.

*Note all'art. 5:*

— Il testo dell'art. 180, comma 1-bis, del citato decreto legislativo n. 152 del 2006, è riportato nelle note alle premesse.

— Il testo dell'art. 180-bis, comma 1, lettera b), del citato decreto legislativo n. 152 del 2006, è riportato nelle note all'art. 4.

*Note all'art. 6:*

— Si riporta il testo dell'art. 31, comma 1, del citato decreto legislativo n. 49 del 2014:

«Art. 31 (Monitoraggio e comunicazioni). — 1. L'ISPRA assicura il monitoraggio del raggiungimento degli obiettivi indicati all'Allegato V e trasmette annualmente al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare una relazione contenente informazioni, comprese stime circostanziate, sulle quantità e sulle categorie di AEE immesse sul mercato, raccolte attraverso tutti i canali, preparate per il riutilizzo, riciclate e recuperate, nonché sui RAEE raccolti separatamente esportati, per peso.

(Omissis).».

— Per i riferimenti al testo dell'art. 33 del citato decreto legislativo n. 49 del 2014, si veda nelle note all'art. 4.

**16G00150**

## DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

### MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 16 febbraio 2016.

**Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Protone SL».**

IL DIRETTORE GENERALE  
PER L'IGIENE E LA SICUREZZA DEGLI  
ALIMENTI E LA NUTRIZIONE

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;

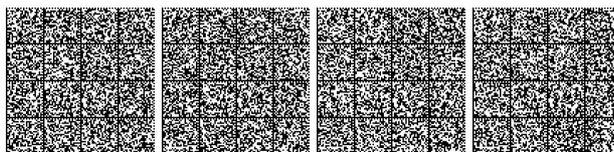
Vista la direttiva 1999/45/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 31 maggio 1999, concernente il ravvicinamento delle disposizioni legislative, regolamentari ed amministrative degli Stati membri relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi, e successive 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'art. 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'art. 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»;

Visto il decreto interministeriale 22 gennaio 2014 recante «Adozione del Piano di azione nazionale per l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari, ai sensi dell'art. 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»;

Vista la domanda presentata in data 29 gennaio 2016 dall'impresa Sumitomo Chemical Agro Europe SAS, Saint Didier au Mont d'Or (Lione)- Francia, 2 Rue Claude Chappe, Parc d'affaires de Crecy-69771, intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato PROTONE SL contenente la sostanza attiva acido abscissico, uguale al prodotto di riferimento denominato Excelero registrato al n.16579, ai sensi dell'art. 33 del regolamento (CE) n. 1107/2009, con D.D. in data 24 dicembre 2015, dell'impresa medesima;

Rilevato che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione dell'art. 10 del citato decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290 e in particolare che: il prodotto è uguale al citato prodotto di riferimento Excelero registrato al n.16579;

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;

Visto il regolamento di esecuzione (UE) n. 151/2014 con il quale la sostanza attiva acido s- abscissico è stata considerata approvata a norma del regolamento (CE) 1107/2009, fino al 30 giugno 2024, alle medesime condizioni di cui allegato I della direttiva 91/414/CEE;

Considerato che per il prodotto fitosanitario l'impresa ha ottemperato alle prescrizioni previste dall'art. 2, comma 2 del sopra citato decreto di recepimento per la sostanza attiva in questione;

Ritenuto di assegnare al prodotto in questione validità fino al 30 giugno 2025, data di scadenza attribuita al prodotto di riferimento ai sensi dell'art. 29 del reg. (CE) n. 1107/2009;

Visto il versamento effettuato ai sensi del decreto ministeriale 28 settembre 2012 concernente «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) n. 1107/2009 del Parlamento e del Consiglio»;

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 30 giugno 2025, l'impresa Sumitomo Chemical Agro Europe SAS, Saint Didier au Mont d'Or (Lione) - Francia, 2 Rue Claude Chappe, Parc d'affaires de Crecy-69771, è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario denominato «Protone SL» con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

È fatto salvo ogni eventuale successivo adempimento ed adeguamento delle condizioni di autorizzazione del prodotto fitosanitario, anche in conformità a provvedimenti comunitari e ulteriori disposizioni riguardanti le sostanze attive componenti.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da L 2 - 4 - 5 - 10.

Il prodotto è importato in confezioni pronte dallo stabilimento dell'Impresa estera: A to Z Drying Inc. 1000 Wallace Road - Osage, IA 50461 U.S.A.

Il prodotto suddetto è registrato al n. 16579.

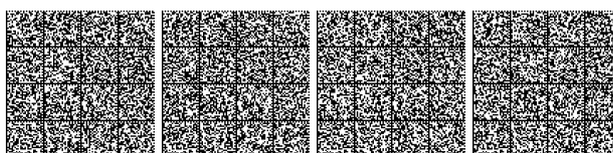
È approvata quale parte integrante del presente decreto l'etichetta allegata con la quale il prodotto deve essere posto in commercio.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana e comunicato all'impresa interessata.

I dati relativi al suindicato prodotto sono disponibili nella sezione «Banca Dati» dell'area dedicata ai Prodotti fitosanitari del portale [www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it).

Roma, 16 febbraio 2016

*Il direttore generale:* RUOCCO



ALLEGATO

**PROTONE SL**

(CONCENTRATO SOLUBILE)

**Fitoregolatore per la colorazione dell'uva (varietà rosse)**

Composizione <b>Acido S-Abscissico</b> g 10 (=104 g/L) <b>Coformulanti q.b. a</b> g 100		Stabilimento di produzione: <b>A to Z Drying Inc.</b> 1000 Wallace Road - Osage, IA 50461 U.S.A.
<b>SUMITOMO CHEMICAL AGRO EUROPE S.A.S.</b> 10A Rue de la Voie Lactée 69370 Saint-Didier-Au-Mont-D'Or (Francia) Tel. +33 478643260		Distribuito da: <b>SUMITOMO CHEMICAL ITALIA Srl</b> Via Caldera, 21 - 20153 Milano - Tel +39 02 452801 Contenuto: 2-4-5-10 L      Partita N.
PROTONE SL - Registrazione del Ministero della Salute n° ..... del .....		
<b>INDICAZIONI DI PERICOLO:</b> H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. <b>CONSIGLI DI PRUDENZA:</b> P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. <b>PREVENZIONE:</b> P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. <b>REAZIONE:</b> P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. <b>CONSERVAZIONE:</b> P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. <b>SMALTIMENTO:</b> P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi. <b>INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI:</b> EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.		
 <b>ATTENZIONE</b>		

**PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI**

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20 metri, con 10 metri vegetati, dai corpi idrici superficiali. 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 e dalle strade.

**INFORMAZIONI MEDICHE**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

**CARATTERISTICHE**

PROTONE SL è un regolatore di crescita in formulazione liquida contenente Acido S-Abscissico (ABA), fitomone comunemente presente nelle piante. Il prodotto favorisce la colorazione dell'uva rossa.

**MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO****VITE (uva - varietà rosse)**

Il prodotto favorisce e incrementa la colorazione degli acini dell'uva rossa consentendo l'anticipo della raccolta e la massimizzazione della resa. L'effetto dei risultati dipende dalla varietà e dalle condizioni del vigneto.

**Dosi d'impiego**

Effettuare 1-3 applicazioni di PROTONE SL partendo dall'invasatura fino alla raccolta con un intervallo minimo di 7 giorni.

I migliori risultati si ottengono impiegando 400 ml/hl di prodotto con volumi d'acqua pari a 1.000 l/ha.

La dose massima per ettaro non deve superare i 4 litri per singolo trattamento.

Assicurare una completa e uniforme bagnatura dei grappoli al fine di garantire una totale copertura degli stessi in entrambi i lati, evitando il gocciolamento della soluzione.

**Avvertenza:** al fine di ottenere i migliori risultati si consiglia di effettuare il trattamento in presenza di alta umidità relativa (mattina presto o sera tardi) e in assenza di clima secco.

Una copertura insufficiente può ridurre la colorazione o limitare lo sviluppo uniforme del colore nei grappoli.

Applicare la soluzione di irrorazione entro 24 ore dalla preparazione.

**COMPATIBILITÀ**

Il prodotto si impiega da solo.

**ATTENZIONE**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta 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**  
**NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA**  
**OPERARE IN ASSENZA DI VENTO**  
**DA NON VENDERSI SFUSO**  
**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE**  
**IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del

16 FEB. 2016

