



Ministero della Salute

AUTORIZZAZIONI PER SITUAZIONI DI EMERGENZA FITOSANITARIA AI SENSI DELL'Art. 53, Reg. 1107/2009– NUOVE AUTORIZZAZIONI

Elenco delle emergenze fitosanitarie segnalate dai portatori di interesse con parere favorevole del Servizio Fitosanitario Nazionale

Campagna Agricola anno 2024

Pubblicazione del 30 aprile 2024

Si richiama l'attenzione delle aziende interessate alla presentazione dell'istanza per la registrazione di un formulato a base della sostanza attiva di seguito indicata al rispetto della "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"

Sostanza attiva	Cloropicrina
Attività	Fumigante del terreno ad azione fungicida (azione collaterale su insetti, nematodi, erbe infestanti)
Colture avversità richiesta	Colture indicate in allegato Agenti di tracheofusariosi (<i>Fusariumoxysporumf.sp. basilici</i>) Agenti di alterazione basale e radicale (<i>Rhizoctonia solani</i> , <i>Pythium</i> spp., <i>Plectosphaerellacucumerina</i> , <i>Sclerotiniasclerotiorum</i> , <i>Scelrotiumrolfsii</i>)
Periodo di impiego	Da giugno 2024
Termine per la presentazione dell'istanza	Entro 10 giorni lavorativi dalla pubblicazione del presente comunicato
Parere Servizio Fitosanitario Nazionale: favorevole limitatamente ai territori riportati in allegato	

**Territori interessati dall'emergenza fitosanitaria che richiedono trattamenti con cloropicrina
per la stagione estiva**

Sostanza attiva	Coltura	Regione	Ettari totali per Regione
Cloropicrina	Fragola produzione (serra e campo)	Piemonte	28
		Emilia -Romagna	200
		Campania	900
		Basilicata	800
		Calabria	142
	Fragola vivaio (serra e campo)	Emilia-Romagna	450
	Lattughe e altre insalate (campo e ambiente protetto) comprese brassicace e <i>baby leaf</i>	Lombardia	230
		Veneto	611
		Campania	800
	Pomodoro serra	Veneto	300
		Piemonte	56
		Toscana	34
		Abruzzo	54
		Campania	700
Puglia		71	
Calabria		160	

Sostanza attiva	1,3-Dichloropropene
Attività	Fumigante del terreno ad azione nematocida
Colture	Colture indicate in allegato
avversità richiesta	<i>Meloidogyne, Heterodera, Aphelenchoid es, DitylenchusPratylenchuse</i> e altre specie di nematodi
Periodo di impiego richiesto	Da giugno 2024
Termine per la presentazione dell'istanza	Entro 10 giorni lavorativi dalla pubblicazione del presente comunicato
Parere Servizio Fitosanitario Nazionale: favorevole limitatamente ai territori indicati in allegato	

**Territori interessati dall'emergenza fitosanitaria che richiedono trattamenti con 1,3 D
per la stagione estiva**

Sostanza attiva	Coltura	Regione	Ettari totali per Regione
1,3 Dicloropropene	Carota	Veneto	650
		Emilia-Romagna	1200
		Lazio	1000
		Abruzzo	1900
		Puglia	500
		Sardegna	250
		Toscana	78
	Floreali (campo e serra)	Liguria	200
		Toscana	100
		Campania	900
		Puglia	50
		Sicilia	50
	Fragola produzione(serra e campo)	Veneto	200
		Lazio	400
		Campania	800
		Basilicata	700
		Calabria	100
		Sicilia	100
	Fragola vivaio (serra e campo)	Emilia-Romagna	400
		Veneto	100
	Lattughe e altre insalate (campo e serra) comprese brassicace e <i>baby leaf</i>	Piemonte	20
		Lombardia	80
		Veneto	300
		Campania	100
	Pomodoro (campo e serra)	Piemonte	50
		Veneto	100
		Campania	900
Calabria		50	
Sicilia		2500	
Barbabietola da zucchero portaseme	Emilia-Romagna	550	