



Ministero dell'agricoltura,

della sovranità alimentare e delle foreste

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E
DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V

Roma,

Alla AlgaEnergy, S.A.
Avenida de Europa, 19
Parque Empresarial de “La
Moreleja”
28108 Alcobendas (Madrid)
Spagna

ehe@algaenergy-intl.com
algaenergy@pec.it

Oggetto: Autorizzazione all'immissione in commercio di un prodotto fertilizzante ai sensi del regolamento (UE) n. 515/2019 del 19 marzo 2019 relativo al reciproco riconoscimento.

Si fa riferimento alla richiesta di reciproco riconoscimento (prot. Masaf n. 0353068 del 11 agosto 2022) presentata dalla società AlgaEnergy S.A., allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale RESILBIO M2, ai sensi dell'articolo 4 del Regolamento (UE) n. 515/2019.

Ai sensi del comma 2 dell'articolo 5 del Regolamento (UE) 515/2019, al prodotto fertilizzante con denominazione commerciale RESILBIO M2 è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società AlgaEnergy S.A. che attestano che il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale RESILBIO M2, identico al prodotto denominato DynaMix M2, legalmente commercializzato in un Paese sottoscrittore dell'Accordo sullo Spazio economico Europeo – Turchia, in conformità alla normativa turca, Regolamento sui fertilizzanti di origine organica, minerale e microbica utilizzanti in agricoltura, del 23/02/2018 e n. 30341, con n. di registrazione 2022TO1557.

Si autorizza l'immissione in commercio in Italia del prodotto fertilizzante, di seguito indicato, secondo i requisiti e le condizioni specificate nella presente autorizzazione.

L'autorizzazione ha un periodo di validità pari a quello concesso in Turchia. Il titolare, a scadenza dell'autorizzazione nel Paese d'origine, può richiedere il rinnovo in Italia, presentando apposita domanda.

Il mancato rispetto delle condizioni di seguito descritte può comportare la sospensione o la modifica dell'autorizzazione.

INFORMAZIONI GENERALI

Nome del prodotto	RESILBIO M2
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	CONCIME ORGANICO LIQUIDO AMMENDANTE DEL SUOLO

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0219809 del 26/04/2023



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E
DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V

Tipo di prodotto	Fertilizzanti condizionanti per il terreno in forma liquida
Composizione	Vinacce, Acido umico di leonardite, Alghe
Fabbricante	AlgaEnergy, S.A. Avenida de Europa, 19 Parque Empresarial de "La Moreleja" 28108 Alcobendas (Madrid) Spagna
Sito di stoccaggio e	ALGAENERGY ITALIA S.R.L Via Tolemaide, 146 47922 Rimini, Italia.
Numero di autorizzazione	0104

Ogni variazione del prodotto e/o fabbricante del prodotto, o di qualsiasi operatore professionale della catena di commercializzazione la cui attività possa incidere sulle proprietà del prodotto fertilizzante deve essere comunicata al Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali Dipartimento delle politiche europee ed internazionali e dello sviluppo rurale, Direzione Generale dello sviluppo rurale-Ufficio DISR V.

IL DIRETTORE GENERALE
Simona Angelini

Documento informatico sottoscritto con firma elettronica digitale ai sensi degli artt. 21 e 24 del D.lgs. n. 82/2005

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0219809 del 26/04/2023



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E
DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V

Allegato 1: RESILBIO M2, FERTILIZZANTI CONDIZIONANTI PER IL TERRENO IN FORMA LIQUIDA

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
Classificazione: non pericoloso
Precauzioni riportate in etichetta
P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini e lontano dagli alimenti
Il titolare dell'autorizzazione è responsabile della scheda di dati di sicurezza e del suo aggiornamento della classificazione di eventuali modifiche.

Caratteristiche, parametri dichiarati	
Composizione	Vinacce, Acido umico di leonardite in forma liquida, Alghe in forma liquida
Titoli dichiarati	
Sostanza organica	5% p/p
Azoto totale (N)	0,5% p/p
Acido Alginico	0,5 % p/p
pH	3,5-5,5
Stato fisico	Liquido
Il prodotto è utilizzabile in agricoltura biologica, conforme ai regolamenti (UE) 2018/848 e 2021/1165	

Modalità di impiego, dosaggi, colture		
COLTURE	DOSI	MOMENTO DI APPLICAZIONE
		Epoca e modalità di applicazione
COLTURE ESTENSIVE (frumento, orzo, avena, segale, riso, ecc.)	Tramite suolo: 5 l/ha Fogliare: 1-1.5 l/ha	15-30 giorni dopo la germinazione Nel periodo di macollamento Nel periodo di ingrossamento dei baccelli Quando si formano le spighette 3-4 applicazioni
(Mais, sorgo, miglio, ecc.)		7-10 giorni dopo la germinazione Nel periodo della crescita Prima della comparsa della borla



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E
DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V

		3-4 applicazioni
VEGETALI	Tramite suolo: 5 l/ha Fogliare: 1-1.5 l/ha	7-10 giorni dopo la semina Prima della fioritura All'inizio della fruttificazione All'inizio dell'ingrossamento del frutto 3-4 applicazioni
FRUTTI	Tramite suolo: 5 l/ha Fogliare: 200 ml/100 l	All'inizio dell'attività vegetativa Prima della fioritura All'inizio della fruttificazione Nel periodo di ingrossamento del frutto 3-4 applicazioni
CULTURE FORAGGERE	Tramite suolo: 5 l/ha Fogliare: 200 ml/100 l	7-10 giorni dopo la germinazione Durante la crescita Prima della fioritura Nel periodo di formazione del frutto 3-4 applicazioni
PATATE	Tramite suolo: 5 l/ha Fogliare: 200 ml/100 l	7-10 giorni dopo la germinazione Durante la crescita Prima della fioritura All'inizio della formazione del tubercolo Durante la crescita del tubercolo 3-4 applicazioni
COLTIVAZIONE DI FIORI RECISI	Tramite suolo: 5 l/ha Fogliare: 200 ml/100 l	All'inizio della germinazione Prima della fioritura All'inizio della ramificazione 3-4 applicazioni
UVA	Tramite suolo: 5 l/ha Fogliare: 200 ml/100 l	All'inizio della germinazione Prima della fioritura Prima dell'invasatura 3-4 applicazioni
SEMENZALI DA TAGLIO, ALBERI GIOVANI	Tramite suolo: 5 l/ha Fogliare: 50-70 ml/100 l	Tramite irrigazione

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0219809 del 26/04/2023

Condizioni di conservazione

Conserva le sue proprietà fisiche, chimiche e biologiche per almeno 3 anni in condizioni normali di stoccaggio e senza aprire l'imballaggio.

Raccomandazioni riportate sull'etichetta del prodotto

Si consiglia di utilizzare il fertilizzante dopo aver effettuato un'analisi del terreno e/o fogliare.

Compatibilità

non sono state rilevate incompatibilità co altri prodotti presenti sul mercato.



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E
DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V

Requisiti aggiuntivi post-autorizzazione

Nessuno

Note

Per le condizioni d'uso non indicate nel presente allegato, fare riferimento alle condizioni di immissione sul mercato nello Stato membro di origine.

I dati riportati in allegato sono stati forniti dal titolare dell'autorizzazione.