



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 EUROFERTILIZANTES
VALENCIANOS S.L.
Plaza Calvo Sotelo, 4 – 2ª planta
03001 Alicante
Spagna

ferlival@eurofertil.com
cmunoz@atlanticaagricola.com
info@pec.silcfertilizzanti.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. Mipaaf n 0250145 del 06 giugno 2022) presentata dalla società EUROFERTILIZANTES VALENCIANOS S.L. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale BRESOL, 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 BRESOL è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società EUROFERTILIZANTES VALENCIANOS S.L. che attestano che il prodotto BRESOL è legalmente commercializzato in un Paese UE – Spagna, in conformità alla normativa spagnola sui fertilizzanti, Real Decreto 506/2013 del 28 giugno 2013 e successive modifiche ed integrazioni.

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 Spagna. 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.

MIPAAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0010533 del 11/01/2023

INFORMAZIONI GENERALI	
Nome del prodotto	BRESOL
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	CONCIME CON AMMINOACIDI
Tipo di prodotto	Concime con amminoacidi, Azoto (N), Fosforo (P), Potassio (K) e microelementi



*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

Composizione	Idrolizzato proteico, Nitrato di ammonio, Fosfato monopotassico, Carbonato di Potassio, Chelato di Ferro (Fe) (agente chelante: EDDHA), Manganese (agente chelante: EDTA), Molibdato di sodio
Fabbricante	EUROFERTILIZANTES VALENCIANOS S.L. Plaza Calvo Sotelo, 4 – 2ª planta 03001 Alicante Spagna
Distributore	-
Numero di autorizzazione	0087

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

MIPAAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0010533 del 11/01/2023



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: Autorizzazione prodotto BRESOL, CONCIME CON AMMINOACIDI, AZOTO (N), FOSFORO (P), POTASSIO (K) E MICROELEMENTI

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
Classificazione: Non pericoloso
Consigli di prudenza P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270: Non mangiare, bere o fumare durante l'uso di questo prodotto. P302+352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua In caso di dispersione raccogliere con segatura e sabbia P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. EUH210 - Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta
Il titolare dell'autorizzazione è responsabile della scheda di dati di sicurezza e del suo aggiornamento con la classificazione sopra conservata e di eventuali modifiche.

Caratteristiche, parametri dichiarati	
Composizione	Idrolizzato proteico, Nitrato di ammonio, Fosfato monopotassico, Carbonato di Potassio, Chelato di Ferro (Fe) (agente chelante: EDDHA), Manganese (agente chelante: EDTA), Molibdato di sodio
Titoli dichiarati	
Aminoacidi liberi	7,0% p/p
Azoto (N) totale	4,0% p/p
Azoto (N) nitrico	0,9% p/p
Azoto (N) ammoniacale	1,0% p/p
Anidride fosforica (P₂O₅) (solubile in acqua)	4,0% p/p
Ossido di potassio (K₂O) (solubile in acqua)	3,0% p/p
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,37% p/p
Manganese (Mn) solubile in acqua	0,1% p/p



*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

Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,01% p/p
pH	4,5
Stato fisico	Liquido

Modalità d'uso e dosi di applicazione			
BRESOL deve essere applicato disciolto in acqua e risulta adatto a qualsiasi tipo di impianto di irrigazione: pivot, per aspersione, localizzata o allagamento.			
Colture	Applicazione al suolo	Applicazione fogliare	Colture idroponiche
Orticole e alberi da frutto	2 – 3 L/ha		
Orticole e frutticole		200-300 cc/100 L acqua	
Idroponico			10 ppm

Condizioni di conservazione

Conservare a una temperatura tra 5°C e 35°C. Conservare il prodotto nella sua confezione originale in un luogo fresco.

Precauzioni d'uso

Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla scheda di sicurezza.

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.