



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

DIPARTIMENTO DELLA POLITICA AGRICOLA COMUNE
E DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V – Servizio fitosanitario centrale

Roma,

Alla BRANDT EUROPE S.L.
Ctra. Carmona –
Guadajoz, Km 3.1
41410 Carmona (Sevilla)
Spagna

peruzzi@arvan.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. 0640347 del 20/11/2023) presentata dalla società BRANDT Europe, S.L. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale ORGANIPLEX MICRO MIX, 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 ORGANIPLEX MICRO MIX è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società BRANDT Europe, S.L. che attestano che il prodotto ORGANIPLEX MICRO MIX è legalmente commercializzato in un Paese UE – Spagna, in conformità alla normativa fertilizzanti, Real Decreto n. 506/2013 del 28 giugno e successive modifiche ed integrazioni, valutati dal Gruppo di Lavoro Permanente per la Protezione delle Piante - Sezione Fertilizzanti, 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.

INFORMAZIONI GENERALI	
Nome del prodotto	ORGANIPLEX MICRO MIX
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	ALTRI CONCIMI E PRODOTTI SPECIALI
Tipo di prodotto	CONCIME CON AMMINOACIDI
Composizione	Amminoacidi da proteine vegetali idrolizzate, solfato di ferro, solfato di manganese, solfato di zinco.
Fabbricante	BRANDT Europe, S.L. Ctra. Carmona - Guadajoz, Km 3.1 41410 Carmona



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

DIPARTIMENTO DELLA POLITICA AGRICOLA COMUNE
E DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V – Servizio fitosanitario centrale

	(Sevilla) Spagna +34 954 196 230 www.brandteurope.com
Distributore	BRANDT Europe, S.L. Ctra. Carmona - Guadajoz, Km 3.1 41410 Carmona (Sevilla) Spagna +34 954 196 230 www.brandteurope.com
Numero di autorizzazione	0200

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 dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste, Dipartimento della politica agricola comune e dello sviluppo rurale, Direzione Generale dello sviluppo rurale - Ufficio DISR V.

IL DIRETTORE
Bruno Caio Faraglia

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



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

DIPARTIMENTO DELLA POLITICA AGRICOLA COMUNE
E DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V – Servizio fitosanitario centrale

Allegato 1: Autorizzazione prodotto ORGANIPLEX MICRO MIX, CONCIME CON AMMINOACIDI

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
<p>Classificazione: Pericoloso</p> <p>UFI: 4PQ0-H0HN-U00T-FU7M</p> <p>H318: Provoca gravi lesioni oculari. H411: Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273: Non disperdere nell'ambiente. P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/proteggere il viso/proteggere l'udito. 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. P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P391: Raccogliere la fuoriuscita. P501: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale /regionale/ nazionale/ internazionale. Contiene: solfato di zinco (mono-, hexae heptaidrato).</p> <p>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.</p>

Caratteristiche, parametri dichiarati	
Composizione	Amminoacidi da proteine vegetali idrolizzate, solfato di ferro, solfato di manganese, solfato di zinco.
Materie prime	Acqua Solfato di ferro CAS 7782-63-0 L-Glicina di origine vegetale pura al 98,5% Solfato di manganese CAS 10034-96-5 Solfato di zinco CAS 7446-19-7 Acido citrico CAS 77-92-9
Titoli dichiarati	
Amminoacidi liberi	8%
Azoto (N) totale	1,5%
Azoto (N) organico	1,5%



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

DIPARTIMENTO DELLA POLITICA AGRICOLA COMUNE
E DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V – Servizio fitosanitario centrale

Ferro (Fe) solubile in acqua	2%
Manganese (Mn) solubile in acqua	2%
Zinco (Zn) solubile in acqua	2%
Stato fisico	Liquido
Fertilizzante utilizzabile nella produzione vegetale biologica secondo regolamento (UE) 2018/848	

Dosaggi ed istruzioni per l'uso

Prevenire e correggere carenze di micronutrienti che possono comparire nelle diverse colture. Può essere applicato, da solo o in combinazione con altri fertilizzanti o fitofarmaci, direttamente al suolo o via fogliare in fase di crescita, mediante atomizzazione, gocciolamento o fertirrigazione.

Impiego e dosi

Colture arboree, erbacee e orticole: applicare 2,5-5 l/ha (250-500 cc/hl) per applicazione durante la stagione di crescita. Si consigliano almeno 3 applicazioni. Applicazioni più frequenti a 3,5 l/ha (350 cc/hl) possono essere necessarie per correggere carenze quando appaiono.

Fertirrigazione: La dose più bassa è per coltivazioni estensive, in filari e orticole. La dose più alta è per frutteti, alberi e vigne.

Mantenimento della fertilità del suolo 2-7 l/ha

Carenza lieve 4,5-14 l/ha

Carenza grave 9-28 l/ha

In fertirrigazione: Applicare la dose raccomandata in 1-2 settimane durante il periodo di crescita.

Colture ornamentali: applicare 1-3 litri per 300 litri di acqua. Coprire il fogliame fino al punto di deflusso.

Aree verdi: Solo per uso professionale. Applicare 25-75 ml/100 m² alle aree verdi di crescita attiva. Per i migliori risultati, applicare nelle prime ore del giorno o alla fine della giornata.

La dose ottimale varia a seconda dell'intervallo di trattamento, delle proprietà del suolo (come pH, contenuto di sostanza organica, consistenza), delle condizioni climatiche, del periodo dell'anno, del raccolto e delle sue esigenze nutrizionali. Per un risultato migliore, seguire le raccomandazioni delle analisi fogliari e del suolo.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Conservare tra 5°C e 35°C.

Non pulire l'attrezzatura di applicazione del prodotto in prossimità di acque superficiali. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di evacuazione delle acque delle aziende o delle strade.



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

DIPARTIMENTO DELLA POLITICA AGRICOLA COMUNE
E DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V – Servizio fitosanitario centrale

GESTIONE DEGLI IMBALLAGGI

Risciacquare energicamente tre volte ogni confezione di prodotto utilizzata versando l'acqua di lavaggio nel serbatoio dello spruzzatore. Consegnare gli imballaggi vuoti o i rifiuti di imballaggio ai punti di raccolta stabiliti.

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.