



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 CERES BIOTICS TECH, S.L.
Mar Tirreno, 8 Naves 27C - 29C
28830 San Fernando de Henares
Madrid (SPAGNA)

beatriz.yague@ceresbiotics.com
ceres.biotics@ceresbiotics.com

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.0400416 del 07/09/2022 e n. 0042446 del 27/01/2023) presentata dalla società CERES BIOTICS TECH, S.L. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale NUTRIBIO N PLUS, RHIZOSUM N PLUS, NATURBAT N PLUS, VIXERAN PLUS e PROBIOTIC N PLUS ai sensi dell'articolo 4 del regolamento (UE) n. 515/2019.

Ai sensi dell'articolo 5, paragrafo 2, del regolamento (UE) 515/2019, al prodotto NUTRIBIO N PLUS, RHIZOSUM N PLUS, NATURBAT N PLUS, VIXERAN PLUS e PROBIOTIC N PLUS è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società CERES BIOTICS TECH, S.L. che attestano che il prodotto NUTRIBIO N PLUS, RHIZOSUM N PLUS, NATURBAT N PLUS, VIXERAN PLUS e PROBIOTIC N PLUS è legalmente commercializzato in un Paese UE – Spagna, in conformità alla normativa spagnola sui fertilizzanti, Real Decreto 506/2013 del 28 giugno 2013 e s.m.i., 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.

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0284360 del 01/06/2023

INFORMAZIONI GENERALI	
Nome del prodotto	NUTRIBIO N PLUS, RHIZOSUM N PLUS NATURBAT N PLUS VIXERAN PLUS PROBIOTIC N PLUS
Categoria di prodotto	PRODOTTI SPECIALI
Tipologia di prodotto	MICROORGANISMI NON MICORRIZICI



*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	Prodotti speciali a base di microrganismi
Composizione	Biomassa batterica (<i>Azotobacter salinestris</i> ceppo CECT 9690), glucosio
Fabbricante	Ceres Biotics Tech S.L. C/Mar Tirreno, Num. 8, Naves C27-C29 28830 San Fernando de Henares (Madrid) Spagna www.ceresbiotics.com t: +34 919 20 35 49
Distributore	Syngenta Italia S.p.A. Viale Fulvio Testi 280/6 20126 Milano Italia Tel. 02-33444.1
Numero di autorizzazione	0102

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.0284360 del 01/06/2023



*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 NUTRIBIO N PLUS, RHIZOSUM N PLUS, NATURBAT N PLUS, VIXERAN PLUS, PROBIOTIC N PLUS, FERTILIZZANTE A BASE DI MICRORGANISMI NON MICORIZZICI

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
Classificazione: vedere "precauzioni riportate in etichetta"
Precauzioni riportate in etichetta P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P260 Non respirare polvere. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Non ingerire. In caso di contatto con gli occhi e / o le mucose lavare la zona interessata con abbondante acqua. Contiene microrganismi, può provocare reazioni di sensibilizzazione. I dispositivi di protezione delle vie respiratorie (respiratore monouso o maschera filtrante, almeno EN 149FFP3 o equivalente) sono raccomandati quando si maneggia il preparato o si applica il prodotto. 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	Biomassa batterica (<i>Azotobacter salinestris</i> ceppo CECT 9690), glucosio
Titoli dichiarati	
<i>Azotobacter salinestris</i> ceppo CECT 9690	1 x 10 ⁷ UFC/g
Stato fisico	WP (Polvere bagnabile)
Consentito in agricoltura biologica in conformità ai regolamenti 848/2018 e 2021/1165	

Modalità di impiego, dosaggi, colture
--



*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

Può essere applicato su seminativi estensivi e orticole. Seminativi estensivi: Applicazione via fogliare. Colture orticole: Applicazione per fertirrigazione, o qualsiasi altro sistema di applicazione che localizza il prodotto vicino alle radici, o via fogliare.		
Colture	Dose	Periodo di applicazione
Seminativi estensivi	50 g/ha in un'unica applicazione	Dalla pre-semina alla fine del ciclo riproduttivo delle colture.
Colture orticole (in serra e/o in pieno campo)	25-75 g/ha in un'unica applicazione o fino a 4 applicazioni con 200 g/ha max. in un ciclo di coltivazione a seconda della durata del ciclo	Dalla pre-semina all'inizio della maturazione dei frutti o fino a un mese prima del raccolto per le colture a raccolta scaglionata.
Il prodotto è compatibile con la maggior parte dei fertilizzanti e prodotti agrochimici normalmente utilizzati. Per ulteriori informazioni, contattare il servizio tecnico del produttore o del distributore. L'aggiunta di prebiotici come prodotti a base di aminoacidi o alghe marine può contribuire a migliorare la crescita del microrganismo e le prestazioni del prodotto.		

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0284360 del 01/06/2023

Raccomandazioni riportate sull'etichetta del prodotto

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.

Non superare le dosi raccomandate. Maneggiare con prudenza e rispettare le istruzioni di sicurezza. Indossare adeguati dispositivi di protezione individuale e lavarsi le mani dopo l'uso.

Il prodotto è stabile alle normali condizioni di stoccaggio. Conservare nel contenitore originale, chiuso ermeticamente, in un luogo fresco e ben ventilato, ad una temperatura compresa tra 5° e 35° C. Evitare l'esposizione diretta alla luce solare e ad altre fonti di calore. Il prodotto non è infiammabile.

Il produttore garantisce la composizione, la formulazione e il contenuto e l'utilizzatore sarà responsabile per i danni causati dall'inosservanza totale o parziale delle istruzioni dell'etichetta.

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.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente

Precauzioni d'uso



*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

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.