



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 AGRAUXINE S.A.
137 Rue Gabriel Péri,
59700 Marcq-En-Baroeul
Francia

contact@agrauxine.lesaffre.com
egaratti@vitalia-consulting.com
manaclerio@vitalia-consulting.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. Masaf n. 0028367 del 21 gennaio 2022) presentata dalla società AGRAUXINE S.A. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazioni commerciali PUSHY+, LEAVLY+, FORTIGO+, PLASMOL+, 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 denominazioni commerciali PUSHY+, LEAVLY+, FORTIGO+, PLASMOL+ è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società AGRAUXINE S.A. che attestano che il prodotto fertilizzante con denominazioni commerciali PUSHY+, LEAVLY+, FORTIGO+, PLASMOL+ è legalmente commercializzato in un Paese UE – Austria, in conformità alla normativa austriaca per i fertilizzanti - DMG 1994, BGBl. Nr. 513/1994 e successive modifiche e 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 Austria. 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

Denominazioni commerciali corrispondenti allo stesso prodotto fertilizzante	PUSHY+ LEAVLY+ FORTIGO+ PLASMOL+
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	Biostimolante
Tipo di prodotto	Biostimolante delle piante a base di estratti di lievito <i>Saccharomyces cerevisiae</i> e borlanda agroalimentare

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0108233 del 17/02/2023



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

Composizione	Borlanda agroalimentare, estratto di lievito <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , acqua
Fabbricante	AGRAUXINE S.A. 137 Rue Gabriel Péri 59 700 Marcq-En-Baroeul Francia
Distributore	
Numero di autorizzazione	0072

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.0108233 del 17/02/2023



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 PUSHY+, nome alternativo, LEAVLY+, FORTIGO+, PLASMOL+, biostimolante delle piante a base di estratti di lievito *Saccharomyces cerevisiae*

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
Classificazione: non pericoloso
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	Borlanda agroalimentare Estratto di lievito <i>Saccharomyces cerevisiae</i> Acqua
Titoli dichiarati	
Azoto totale (N)	3,77 % p/p
Azoto organico (Norg)	2,96 % p/p
Potassio solubile (K ₂ O)	3,91 % p/p
Carbonio organico totale	19,4 % p/p
Formulazione	Sospensione concentrata (SC)
Il prodotto è utilizzabile in agricoltura biologica, conforme al Regolamento (UE) 2018/848	

Modalità d'uso e dosi di applicazione
Il prodotto è adatto per l'uso in agricoltura, orticoltura e giardinaggio per hobby
Il prodotto viene applicato tramite irrigazione a goccia o applicazione fogliare
Colture, dosi e tempi sono indicati nella scheda tecnica e in etichetta

Condizioni di conservazione

Conservare nella confezione originale in un luogo fresco, asciutto e ben ventilato. Proteggere dal gelo, dall'umidità e dalla luce diretta del sole.



*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

Precauzioni d'uso

Tenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici! Non inalare il prodotto spruzzato/nebulizzato.

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.