



*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 Lallemand Inc. Succursale Italiana
Via Rossini 14/B
37060 Castel D'Azzano (VR)
ITALIA

lallemand@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. 0534588 del 20/10/2022) presentata dalla società Lallemand Inc. Succursale Italiana allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale LalVigne ProHydro 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 LalVigne ProHydro è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società Lallemand Inc. Succursale Italiana che attestano che il prodotto LalVigne ProHydro è legalmente commercializzato in un Paese UE – Austria, in conformità alla normativa austriaca sui fertilizzanti, art.9 a del DMG Düngemittelgesetz 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 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	
Nome del prodotto	LALVIGNE PROHYDRO
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipo di prodotto	BIOSTIMOLANTE DELLE PIANTE
Composizione	Derivati del lievito (frazioni specifiche di lievito) mediante trattamento termico dalle cellule di lievito <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ; lievito, melassa, L-prolina.
Fabbricante	Lallemand Denmark A/S Vejlevej 10 7000 Fredericia



*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

	DENMARK
Distributore	Lallemand Inc. Succursale Italiana via Rossini 14/B 37060 Castel D'Azzano (VR) ITALIA
Numero di autorizzazione	0126

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: LALVIGNE PROHYDRO, BIOSTIMOLANTE DELLE PIANTE

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
Classificazione: Non classificato ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
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 Amminoacidi ottenuti per fermentazione (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>) 100% derivati da lieviti per la vinificazione selezionati. NO OGM.	Elenco materie prime Derivati del lievito (frazioni specifiche di lievito) mediante trattamento termico dalle cellule di lievito <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ; lievito, melassa, L-prolina.
Titoli dichiarati	
Amminoacidi liberi	14 % p/p
Azoto (N) totale	7 % p/p
Azoto (N) organico	7 % p/p
pH	6,5
Amminoacidi liberi: PRO (11%), ALA, LEU, GLU, ASP, SER, HYP, HIS, GLY, THR, ARG, TYR, VAL, MET, ILE, TRP, PHE, LYS.	
Stato fisico	Solido
Il prodotto è utilizzabile in agricoltura biologica ai sensi del Reg. UE 2018/848 e del Reg. UE 2021/1165.	

Dosaggi ed istruzioni per l'uso	
Applicazione fogliare in viticoltura.	
COLTURE	EPOCA DI APPLICAZIONE
Vite	1 kg/ha ad applicazione. consigliate da 3 a 5 applicazioni ad intervalli di 10-14 giorni



*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

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Conservare in confezione originale chiusa, in un luogo fresco e asciutto.

CONDIZIONI DI PRUDENZA

Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici. Prodotto da nebulizzare / Non respirare il prodotto 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.