

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E DELLO SVILUPPO RURALE DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE DISR V

Roma,

Alla SAS P.O.D.G Developpement 32 bd de Strasbourg 75010 Paris France

> polyter5@gmail.com marcoabbruzzese@fenimprese.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. 0432408 del 15 settembre 2021) presentata dalla società SAS P.O.D.G Developpement allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale POLYTER, 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 POLYTER è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società SAS P.O.D.G Developpement che attestano che il prodotto POLYTER è legalmente commercializzato in un Paese UE – Austria, in conformità alla legge 516/1994 in materia di 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	POLYTER	
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE	
Tipo di prodotto	IDRORITENTORE CON FERTILIZZANTE ORGANO-MINERALE NPK	
Composizione	Copolimero acrilato di potassio reticolato a base di polisaccaridi, concime organominerale NPK	



DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE ED INTERNAZIONALI E DELLO SVILUPPO RURALE DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE DISR V

Fabbricante	SAS P.O.D.G Developpement 32 bd de Strasbourg 75010 Paris France
Distributore	Agrifertile srl VIA F. ZANARDI 202/C BOLOGNA
Stato fisico	SOLIDO
Numero di autorizzazione	0041

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



DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE ED INTERNAZIONALI E DELLO SVILUPPO RURALE DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE DISR V

## Allegato 1: Autorizzazione prodotto POLYTER, IDRORITENTORE CON **FERTILIZZANTE**

### Scheda sintetica

# Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008

Nessuna classificazione

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	Cellulosa, Fertilizzante organico-minerale NPK, Copolimero acrilato di potassio reticolato a base di polisaccaridi	
Titoli dichiarati	Copolimero acrilato e Acrilamide di Potassio Materia secca: Capacità di assorbimento x gamma: Azoto Totale (N) Azoto Nitrico Azoto Ammoniacale Acido Fosforico solubile in acqua Potassio (K2O) solubile in acqua Magnesio (MgO) solubile in acqua Granulometria:	88,5 300 ml di acqua 0,50 % 0,35 % 0,15 % 0,80% 0,20% 0,03% Passaggio del 94% tra setacci da 0,315 a 3 mm
Biodegradabile r	nel suolo in 3-5 anni.	

Omologazione: BAE-DMT-2019-0147-06

Modalità di impiego, dosaggi, colture		
Indicazioni generali	Consigliato per la coltivazione di tutte le specie di piante ornamentali, fruttifere e orticole	
Dosaggio in applicazione		

Dosaggio standard da 2 a 3 gr per litro di substrato per la coltivazione di ortaggi, frutta e orticoltura. 20 gr per albero (floreale o da frutto) o arbusto piantato nel terreno. 30 gr per M2 di prato.

USO E DOSI	
COLTURA	



DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE ED INTERNAZIONALI E DELLO SVILUPPO RURALE DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE DISR V

Arbusti, conifere, perenni, fiori (a la	2 o 3 gr. di Polyter per un litro di terra.
piantagione o dopo con carotaggio)	
Piante a grande sviluppo	1gr. di Polyter per un litro di terra
	esempio per un buco da 50x50x50 cmcirca100
Semina di prato inglese	da 20 a 30 gr. mq

### Consigli di impiego

#### Condizioni di conservazione

Conservare il prodotto in un luogo asciutto, fresco e lontano dai raggi UV.

## Raccomandazioni riportate sull'etichetta del prodotto Precauzioni d'uso

Tenere fuori portata dei bambini. Non ingerire. Innocuo per la pelle. In caso di inalazione, nessun pericolo che richiede speciali misure di primo soccorso. Sciacquare con acqua in caso di irritazione agli occhi.

### 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.